

PENOSIL

We save energy /

Productos de construcción para profesionales

Produtos de construção para profissionais





En Penosil hemos creado nuevas categorías de productos, cada una centrada en un área de aplicación específica que proporciona soluciones para trabajos de construcción o renovación. Todos los productos se han agrupado cuidadosamente y son fácilmente reconocibles por el color de su categoría. Cada una de estas categorías ofrece una solución completa para un trabajo específico de construcción o renovación, permitiendo a los profesionales conseguir resultados de alta calidad de forma más fácil y rápida. Nuestros productos tienen un aspecto completamente nuevo, ¡pero en su interior encontrarás la misma calidad de Olivé de siempre!

Na Penosil, criámos novas categorias de produtos, cada uma centrada numa área de aplicação específica que fornece soluções para trabalhos de construção ou renovação. Todos os produtos foram cuidadosamente agrupados e são facilmente reconhecíveis pela cor da sua categoria. Cada uma destas categorias oferece uma solução completa para um trabalho específico de construção ou renovação, permitindo que os profissionais obtenham resultados de alta qualidade de forma mais fácil e rápida. Os nossos produtos têm um aspeto completamente novo, mas no seu interior encontrará a mesma qualidade Olivé de sempre!

Contenido / Conteúdo

Construcción 4

Construção



Ventanas y Puertas 20

Janelas e Portas



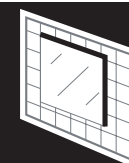
Cubiertas y Fachadas 29

Telhados e Fachadas



Adhesivos 36

Colas



Sanitaria 46

Sanitário



Decoración 52

Decoração



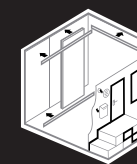
Resistencia al fuego 56

Resistência ao Fogo



Pega y Sella 62

Cola e Veda



Limpieza 68

Produtos de limpeza





Construcción Construção



Construcción es nuestra categoría más versátil. Aquí hemos combinado productos que pueden utilizarse para multitud de trabajos en la obra. La mayoría de estos productos son polivalentes, se adhieren a los materiales de construcción más comunes y son aptos para uso interior y exterior.

La categoría Construcción cuenta con productos que garantizan la estanqueidad y la impermeabilización, productos para sellar, aislar y fijar, así como muchas otras actividades de construcción.

A construção é a nossa categoria mais versátil. Aqui combinámos produtos que podem ser utilizados para uma grande variedade de trabalhos no local de construção. A maioria destes produtos são polivalentes, aderem aos materiais de construção mais comuns e são adequados para utilização no interior e no exterior.

A categoria Construção inclui produtos para vedação e impermeabilização, isolamento e fixação, bem como muitas outras actividades de construção.

Selladores / Selantes		Espumas de PU	
C-94	6	PU-46m Manual	9
<ul style="list-style-type: none"> ■ Silicona Neutra Mármol ■ Silicona Neutra Mármore 		<ul style="list-style-type: none"> ■ Espuma Multiuso ■ Espuma Multiuso 	
PU-16	7	PU-46p Pistola	9
<ul style="list-style-type: none"> ■ Masilla Poliuretano ■ Poliuretano 		<ul style="list-style-type: none"> ■ Espuma Multiuso ■ Espuma Multiuso 	
Accesorios / Acessórios		PU-45 EasyGun	10
800	6	<ul style="list-style-type: none"> ■ Espuma Mega ■ Espuma Mega 	
<ul style="list-style-type: none"> ■ Spray Silicona ■ Spray Silicone 		299	17
Pistola manual PRO 15	10	<ul style="list-style-type: none"> ■ Espuma Antirroedores ■ Espuma anti-roedores 	
Pistola manual STD 12	11	Taco Químico / Bucha Química	
Pistola manual BSC 7	11	TQ-10s	8
Pistola manual CARTUCHOS/BOLSAS	12	<ul style="list-style-type: none"> ■ Taco Químico Poliester sin estireno ■ Bucha Química Poliéster sem estireno 	
Pistola manual BOLSAS 600f	12	TQ-15s	8
Pistola manual TACO/BUCHA QUÍMICO/A 410c	13	<ul style="list-style-type: none"> ■ Taco Químico Epoxy sin estireno ■ Bucha Química Epóxida sem estireno 	
Pistola espuma C1	13	Primer / Primário	
Pistola espuma S1 (Blister)	14	481	18
Pistola espuma S1 (Caja/Caixa)	14	<ul style="list-style-type: none"> ■ Primer Superficies Porosas ■ Primário Superficies Porosas 	
Cinta / Fita autoexpansiva E-BAND 600	15	482	18
Cinta / Fita Estructural E-BAND SG	15	<ul style="list-style-type: none"> ■ Primer Superficies Lisas ■ Primário Superficies Lisas 	
Cinta /Fita de Butyl com Alumínio E-BAND 440	16	488	19
Cinta / Fita Adesiva de Polietileno E-BAND PE	16	<ul style="list-style-type: none"> ■ Primer Todas Superficies ■ Primário Todas Superficies 	
CORDON PE / Fundo de junta PE 450	17		

Silicona Neutra Mármol Silicone Neutro Mármore C-94



Curado rápido.
De cura rápida.

- No mancha
- Máxima adhesión
- Não mancha
- Máxima adesão



Sellados elásticos de materiales porosos delicados y sensibles a la absorción de componentes que puedan manchar.
Sellado en fachadas, muros y revestimientos de piedras naturales.

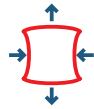
Selagem elástica de materiais porosos sensíveis à absorção de componentes que podem manchar.

Vedação de fachadas, paredes e revestimentos de pedra natural, granito, mármore.

trans 300 ml 24 uds. H40179



Con fungicidas
Com fungicidas



Elástico
Elástico



Resistente agua
Resistente água



Exterior / Interior
Exterior / Interior

Color / Cor:



Cartucho 300 ml



Spray Silicona Spray Silicone 800



Repelente de la humedad, Lubricante y con buenas propiedades dieléctricas.
Repelente da humidade, Lubrificante e com boas propriedades dieléctricas.

- Antiadherente-Desmoldeante-Antioxidante
- Abrillanta plásticos y cauchos
- Antiadherente-Desmoldante-Antioxidante
- Abrilhanta plásticos e borrachas



Antiadherente de uso general.
Desmoldeo de todo tipo de plásticos y caucho.
Conservación de moldes.
Protección y lubricación de superficies metálicas y no metálicas
Lubricante en cerraduras, guías, cintas, cuchillas, sierras, etc.
Protección en trabajos soldadura
Abrillanta plásticos e impermeabiliza toldos, lona, calzado, etc.

Antiaderente de uso geral.
Desmoldagem de todos os tipos de plásticos e borracha.
Conservação de moldes.
Proteção e lubrificação de superfícies metálicas e não metálicas
Lubrificante em fechaduras, guias, correias, lâminas, engrenagens, etc.
Proteção em trabalhos de soldagem
Dá brilho a plásticos e impermeabiliza toldos, lonas, calçado, etc..
Selagem em paredes e betão pré-fabricado.
Vedação de juntas entre telhas.

trans 400 ml 12 uds. H40254



Repele el agua
Repele a água



Reduce la fricción
Reduz o atrito



No mancha
Não mancha



Exterior / Interior
Exterior / Interior

Color / Cor:



Aerosol Tapón 400 ml



Masilla Poliuretano Poliuretano PU-16



Reticulado rápido. Juntas flexibles, resistentes y duraderas.
Reticula rapidamente. Juntas flexíveis, resistentes e duraduras.

- Adhesión multisoportes
- Absorbe vibraciones
- Adesão multisuportes
- Absorve vibrações



Juntas de dilatación verticales y horizontales no transitables.
Sellado en muros y prefabricados de hormigón.
Sellado en uniones de tejas.

Juntas de dilatação verticais e horizontais não transitáveis.
Selagem em paredes e betão pré-fabricado.
Vedação de juntas entre telhas.

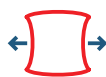


CE 22

EN 15651-1: F-EXT-INT-CC
DOP-PE-502400



blanco / branco	300 ml	📦 24 uds.	H40036
gris / cinza	300 ml	📦 24 uds.	H40037
marrón / castanho	300 ml	📦 24 uds.	H40038
negro / preto	300 ml	📦 24 uds.	H40039
blanco / branco	600 ml	📦 20 uds.	H40040
gris / cinza	600 ml	📦 20 uds.	H40041
marrón / castanho	600 ml	📦 20 uds.	H40042
negro / preto	600 ml	📦 20 uds.	H40043



Juntas gran movimiento
Juntas alto movimento



Resistente UV
Resistente UV



Pintable
Pintável



Exterior / Interior
Exterior / Interior

Colores / Cores:



Cartucho 300 ml.
Bolsa 600 ml.



Características técnicas

Propiedades / Propriedades	Valor
Base:	Masilla de poliuretano <i>Poliuretano</i>
Consistencia: <i>Consistência:</i>	Pasta tixotrópica <i>Pasta tixotrópica</i>
Densidad a 20°C: <i>Densidade a 20°C:</i>	1,15 ± 0,02 g/ml (color/cor negro / preto) 1,16 ± 0,02 g/ml (otros colores / outras cores)
Formación de piel: <i>Formação de pele:</i>	90-150 minutos (a 23°C; 50% H.R.)
Curado: <i>Velocidade de cura:</i>	Aprox. 3 mm/24 h (a 23°C; 50% H.R.)
Resistencia a ácidos y bases: <i>Resistência a ácidos e bases:</i>	Media <i>Média</i>
Resistencia UV: <i>Resistência UV:</i>	Buena <i>Boa</i>
Resistencia a la intemperie: <i>Resistência às intempéries:</i>	Buena <i>Boa</i>
Descuelgue: <i>Escorrimento:</i>	(ISO 7390) < 3 mm
Dureza Shore A: <i>Dureza Shore A:</i>	(método interno IT-20 tras ISO 868-3 s) (método interno IT-20 após ISO 868-3 s) Aprox. 25 (después de 14 días) Aprox. 25 (passados 14 dias)
Resistencia al desgarro: <i>Resistência à rotura:</i>	(ISO 34) Aprox. 6,5 N/mm
Estabilidad dimensional: <i>Estabilidade dimensional:</i>	(NF-EN 10563) ≥ -10%
Contenido total en COV: <i>Teor total VOC:</i>	(SCAQMD norma 1168) Aprox. 67 g/l
Temperatura de aplicación: <i>Temperatura de aplicação:</i>	+5°C a +35°C
Temperatura de servicio: <i>Temperatura de utilização:</i>	-40°C a +80°C (en sellante curado)

Taco Químico Poliester sin estireno Bucha Química Poliéster sem estireno **TQ-10s**



Bicomponente y de alta resistencia para cargas medias.
Bi-componente e de alta resistência para cargas médias.

- Cargas hasta 1500 Kg
- Cargas até 1500 Kg
- Curado rápido
- Cura rápida



Anclajes resistentes, duraderos y seguros de soportes de equipamientos de climatización, sanitarios, marquesinas, toldos y elementos de construcción a materiales macizos o huecos.

Para anclar varillas roscadas en hormigón y para anclajes en instalaciones de mampostería y ladrillos huecos, en aplicaciones horizontales y verticales.

Reparaciones de fisuras y rellenos en hormigón.
Fijación de motores y de maquinaria industrial.

Ancoragens resistentes e duráveis a materiais sólidos e ocas de equipamentos de climatização, sanitários, marquises e toldos, peças e elementos de construção.

Ancoragem de hastes roscadas a betão ou a alvenaria de tijolo, em aplicações verticais e horizontais.

Tratamento de fissuras em betão.

Fixação de motores e máquinas industriais.



1405-CPR-2014 2002
WOLF GROUP BENCKO S.A.U.
ETA-200201 E40-200201-01-0001
DISEÑO TQ-10s
PENOSIL TACO QUÍMICO
BUCHA QUÍMICA TQ-10s

gris / cinza	300 ml	12 uds.	H40255
	410 ml	12 uds.	H40256



Material macizo
Material maciço



Material hueco
Material oco



Máxima resistencia 24 horas
Máxima resistência 24 horas



Exterior / Interior
Exterior / Interior

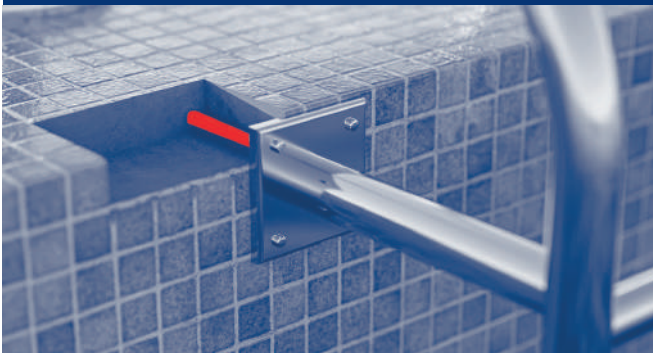
Color / Cor:



300 ml. / 410 ml.

Taco químico/
Bucha química

Taco Químico Epoxy sin estireno Bucha Química Epóxida sem estireno **TQ-15s**



Bicomponente y de alta resistencia para cargas altas.
Bi-componente e de alta resistência para cargas altas.

- Cargas hasta 2000 Kg
- Cargas até 2000 Kg
- Soportes secos y húmedos
- Superfícies secas e húmidas



Anclaje de elevada resistencia mecánica a materiales sólidos y huecos. Para la fijación de varillas, pernos, ganchos y barras de acero a elementos estructurales, como hormigón, cemento, ladrillos, piedra, roca y otros materiales de alta resistencia, tanto en aplicaciones verticales como horizontales.

Adecuado para sistemas de anclaje en ambientes húmedos o con exposición química.
Anclaje de maquinaria industrial.

Ancoragem de elevada resistência mecânica a materiais sólidos e ocas. Para a fixação de varões, pernos, ganchos, e barras de aço a elementos estruturais como betão, cimento, tijolos, pedra e outros materiais de alta resistência, tanto em aplicações verticais como horizontais.

Particularmente adecuado para sistemas de fixação em ambientes húmedos ou com exposição a produtos químicos.

Ancoragem de máquinas industriais.



1405-CPR-2013 2002
WOLF GROUP BENCKO S.A.U.
ETA-200201 E40-200201-01-0001
DISEÑO TQ-15s
PENOSIL TACO QUÍMICO
BUCHA QUÍMICA TQ-15s

gris / cinza	300 ml	12 uds.	H40257
	410 ml	12 uds.	H40258



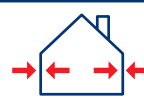
Extra fuerte
Extra forte



Alta resistencia química
Alta resistência química



Aprobado agua potable
Água potável aprovada



Exterior / Interior
Exterior / Interior

Color / Cor:



300 ml. / 410 ml.

Taco químico/
Bucha química

Espuma Multiuso Espuma Multiuso PU-46m Manual



Espuma de poliuretano de alta expansión.
Espuma de poliuretano de alta expansão.

- Rellena y aísla
- Alta expansión
- Enchimento e isolamento
- Alta expansão

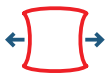


- Relleno de huecos y agujeros.
- Relleno, fijación y aislamiento de tuberías y conductos de instalaciones.
- Instalación de marcos de ventanas y puertas.
- Sellado de paneles de aislamiento.
- Modelado de maquetas.

- Preenchimento de orifícios e buracos.
- Enchimento, fixação e isolamento de tubagens e condutas de instalações.
- Instalação de caixilharias de janelas e portas.
- Selagem de painéis de isolamento.
- Modelagem de maquetes.



amarillo / amarelo 750 ml 12 uds. A5952



Absorbe movimientos
Absorve movimentos



Adhesión multisupoortes
Adesão multisupoortes



Pintable
Pintável



Exterior / Interior
Exterior / Interior

Color / Cor:



750 ml.



Espuma Multiuso Espuma Multiuso PU-46p Pistola



Espuma de poliuretano de alta expansión.
Espuma de poliuretano de alta expansão.

- Rellena y aísla
- Excelente estabilidad, no retrae
- Enchimento e isolamento
- Excelente estabilidade, não retrai



- Relleno de huecos y agujeros.
- Relleno, fijación y aislamiento de tuberías y conductos de instalaciones.
- Instalación de marcos de ventanas y puertas.
- Sellado de paneles de aislamiento.
- Modelado de maquetas

- Preenchimento de orifícios e buracos.
- Enchimento, fixação e isolamento de tubagens e condutas de instalações.
- Instalação de caixilharias de janelas e portas.
- Selagem de painéis de isolamento.
- Modelagem de maquetes



amarillo / amarelo 750 ml 12 uds. A5953



Absorbe movimientos
Absorve movimentos



Adhesión multisupoortes
Adesão multisupoortes



Pintable
Pintável



Exterior / Interior
Exterior / Interior

Color / Cor:



750 ml.



Espuma Mega Espuma Mega PU-45 EasyGun



Alto rendimiento, aplicación manual y pistola.
Elevado rendimento, aplicação manual e pistola.

- Gran rendimiento 55Lt
- Mega 55 Lt elevado rendimento
- 2 en 1 EasyGun
- 2 em 1 EasyGun



Instalación de marcos de ventanas y puertas.
Aislamiento y fijación de tuberías, conductos y canalizaciones.
Fijación y sellado de paneles de pared y techo.
Juntas estrechas y con movimiento.
Aislamiento térmico y acústico en general.
Modelado de maquetas.

Instalação de caixilhos de janelas e guarnições de portas.
Isolamento e fixação de tubagens, condutas e canalizações.
Fixação e vedação de painéis de parede e teto.
Juntas estreitas e com movimento.
Isolamento térmico e acústico em geral.
Modelagem de maquetes.



amarillo / amarelo 750 ml 12 uds. A5974



4 ventanas x 5 m.l. perímetro
4 janelas x 5 m.l. perímetro



Aislamiento térmico y acústico
Isolamento térmico e acústico



18 meses
18 meses



Exterior / Interior
Exterior / Interior

Color / Cor:



750 ml.



Pistola manual PRO 15



Pistola Profesional para Cartuchos
Pistola profissional para cartuchos

- Fuerza de empuje 15:1
- Força de impulso 15:1
- Peso: 760 g.
- Peso: 760 g.



Pistola profesional para uso intensivo. Aplicación sencilla, y con sistema antigoteo. Ahorra gracias a su dosificación precisa. Gran resistencia en la aplicación de productos de alta densidad.

Pistola profissional para utilização intensiva. Fácil de utilizar e com sistema anti-gotejamento. Poupa dinheiro graças à sua dosagem exacta. Alta resistência na aplicação de produtos de elevada viscosidade.

1 ud. EP20006



Alta durabilidad
Elevada durabilidade



Uso intensivo
Utilização intensiva



Exterior / Interior
Exterior / Interior

Plastificado en bolsa
Plastificado em bolsa



Pistola manual STD 12



Pistola para todo tipo de cartuchos
Pistola para todos os tipos de cartuchos

- Fuerza de empuje 12:1
- Sistema antigoteo
- Força de impulso 12:1
- Sistema anti-gota



Pistola para todo tipo de cartuchos, aplicación sencilla, y con sistema antigoteo. Ahorra gracias a su dosificación precisa.

Pistola para todos os tipos de cartuchos, de fácil aplicação, e com sistema anti-gota. Poupe produto graças a uma dosagem precisa.

1 ud. EP20007



Alta durabilidad
Elevada durabilidade



Uso intensivo
Utilização intensiva



Exterior / Interior
Exterior / Interior

Plastificado en bolsa
Plastificado em bolsa



Pistola manual BSC 7



Pistola para todo tipo de cartuchos.
Pistola para todos os tipos de cartuchos.

- Fuerza de empuje 7:1
- Sistema antigoteo
- Força de impulso 7:1
- Sistema anti-gota



Pistola para uso ocasional. Para todo tipo de cartuchos, aplicación sencilla, y con sistema antigoteo. Ahorra gracias a su dosificación precisa.

Pistola de uso ocasional. Para todos os tipos de cartuchos, de fácil aplicação, e com sistema anti-gota. Poupe produto graças a uma dosagem precisa.

1 ud. EP20005



Exterior / Interior
Exterior / Interior

Plastificado en bolsa
Plastificado em bolsa



Pistola manual **CARTUCHOS/BOLSAS**



Pistola manual cerrada de alto rendimiento
Pistola manual fechada de alto desempenho

- Dosificación precisa
- Sistema antigoteo
- Dosagem precisa
- Sistema anti-gota



Aplicación sencilla, y con sistema antigoteo. Ahorra gracias a su dosificación precisa. Para cartuchos de hasta 310 ml y bolsas de hasta 400 ml.

Fácil aplicação, e com sistema anti-gota. Poupe produto graças a uma dosagem precisa. Para cartuchos até 310 ml e bolsas até 400 ml.

1 ud. EP20004



Alta durabilidad
Elevada durabilidade



Uso intensivo
Utilização intensiva



Exterior / Interior
Exterior / Interior

Plastificado en bolsa
Plastificado em bolsa



Pistola manual **BOLSAS 600f**



Pistola de alto rendimiento para todo tipo de bolsas.
Pistola de elevado desempenho para todos os tipos de bolsas.

- Dosificación precisa
- Sistema antigoteo
- Dosagem precisa
- Sistema anti-gota



Pistola cerrada de aplicación sencilla, y con sistema antigoteo. Ahorra gracias a su dosificación precisa. Compatible con todos los tamaños de bolsa.

Pistola fechada fácil de utilizar com sistema anti-gotejamento. Poupa dinheiro graças à sua dosagem exacta. Compatível com todos os tamanhos de bolsas.

1 ud. EP20003



Alta durabilidad
Elevada durabilidade



Uso intensivo
Utilização intensiva

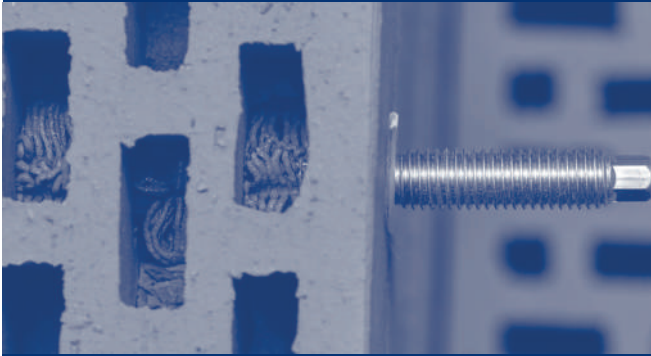


Exterior / Interior
Exterior / Interior

Plastificado en bolsa
Plastificado em bolsa



Pistola manual TACO/BUCHA QUÍMICO/A 410c



Pistola especial para cartuchos de taco químico.
Pistola especial para cartuchos de bloco químicos.

- Dosificación precisa
- Sistema antigoteo
- Dosagem precisa
- Sistema anti-gota



Pistola reforzada para uso profesional, especial para anclaje químico. Permite el uso de sistemas bicomponente.

Pistola reforçada para uso profissional, especialmente para ancoragem química. Permite a utilização de sistemas bicomponentes.

1 ud. EP20008



Alta durabilidad
Elevada durabilidade



Uso intensivo
Utilização intensiva



Exterior / Interior
Exterior / Interior

Plastificado en bolsa
Plastificado em bolsa



Pistola espuma C1



Pistola para espuma de poliuretano.
Pistola para espuma de poliuretano.

- Dosificación precisa
- Dosagem precisa
- Resistente a disolventes
- Resistente aos solventes



PENOSIL FoamGun C1 es una pistola de espuma económica y fácil de usar para la aplicación de espuma de PU. Rápida, Fácil y Resistente.

A PENOSIL FoamGun C1 é uma pistola de espuma económica e fácil de utilizar para a aplicação de espuma de PU. Rápida, fácil e resistente.

1 ud. EP0072



Alta durabilidad
Elevada durabilidade



Exterior / Interior
Exterior / Interior

Caja de Cartón /
Caixa de cartão



Pistola espuma S1 (Blíster)



Pistola Profesional para espuma de Poliuretano.
Pistola profissional para espumas

- Dosificación precisa
- Dosagem precisa
- Resistente a disolventes
- Resistente aos solventes



Pistola para uso profesional intensivo. Permite una dosificación precisa y garantiza una estructura correcta de la espuma. Con adaptador universal de Teflon para mejor limpieza. Rápida, Fácil de usar y Resistente.

Pistola para utilização profissional intensiva. Permite uma dosagem precisa e garante uma estrutura de espuma correcta. Com adaptador universal em teflon para uma limpeza fácil. Rápida, fácil de utilizar e robusta.

1 ud. EP0070



Alta durabilidad
Elevada durabilidade



Uso intensivo
Utilização intensiva



Exterior / Interior
Exterior / Interior

Blíster



Pistola espuma S1 (Caja/Caixa)



Pistola Profesional para espuma de Poliuretano.
Pistola profissional para espumas

- Dosificación precisa
- Dosagem precisa
- Resistente a disolventes
- Resistente aos solventes



Pistola para uso profesional intensivo. Permite una dosificación precisa y garantiza una estructura correcta de la espuma. Con adaptador universal de Teflon para mejor limpieza. Rápida, Fácil de usar y Resistente.

Pistola para utilização profissional intensiva. Permite uma dosagem precisa e garante uma estrutura de espuma correcta. Com adaptador universal em teflon para uma limpeza fácil. Rápida, fácil de utilizar e robusta.

1 ud. EP20001



Alta durabilidad
Elevada durabilidade



Uso intensivo
Utilização intensiva



Exterior / Interior
Exterior / Interior

Caja de Cartón /
Caixa de cartão



Cinta Autoexpansiva Fita Autoexpansiva E-BAND 600



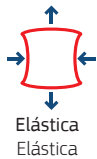
Cinta de sellado elástica autoexpansiva
Fita de vedação elástica auto-expansível

- Estanqueidad hasta 600 Pa
- Impermeável até 600Pa
- Aislamiento térmico y acústico
- Isolamento térmico e acústico

Cinta de sellado elástica autoexpansiva de espuma de poliuretano impregnada en su interior de una mezcla estable de resinas sintéticas.

Espuma de poliuretano pré-comprimida para reforço da estanqueidade ao ar e à água. Quando aplicada expande-se por descompressão preenchendo os espaços entre a parede e a caixilharia, portas, clarabóias.

Color Cor	Medidas (mm) Medidas (mm)	Metros / Rollo Metros / Rolo	Rollos / Caja Rolos / Caixa	Metros / Caja Metros / Caixa	
gris / cinzento	15-3/7 (mm)	8	20 uds.	160	H40194
gris / cinzento	15/4/11 (mm)	5,6	20 uds.	112	H40195
gris / cinzento	20-5/14 (mm)	4,3	15 uds.	64,5	H40198
gris / cinzento	25-4/11 (mm)	5,6	12 uds.	67,2	H40199
gris / cinzento	30-3/7 (mm)	8	10 uds.	80	H40201
gris / cinzento	40-3/7 (mm)	8	7 uds.	56	H40206
gris / cinzento	58-4/11 (mm)	5,6	5 uds.	28	H40207
gris / cinzento	40-5/14 (mm)	4,3	7 uds.	30,1	H40466



Colores / Cores:



Cinta autoexpansiva
Fita auto-expansível



Cinta Estructural Fita Estrutural E-BAND SG



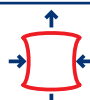
Espaciador de altas prestaciones
Espaçador de alto desempenho

- Compatible con la mayoría de siliconas estructurales
- Compatível com a maioria dos silicones estruturais
- Apto para cualquier climatología
- Adequado para todas as condições climáticas

Cinta enrollada en su masa formada por espuma de PVC recubierta por ambos lados con adhesivo acrílico, que incorpora un protector de PP que se elimina fácilmente sin rasgarse.

Fita constituída por espuma de PVC, revestida em ambos os lados por um adesivo acrílico, protegido por uma película protetora fácil de remover antes da aplicação. Esta fita utiliza-se como espaçador junto com o silicone estrutural SG-71 nas colagens em fachadas de vidro estrutural.

negro / preto	3 x 9	34 x 15 m	H40209
negro / preto	6 x 6	15 x 15 m	H40519
negro / preto	6 x 9	34 x 15 m	H40210



Colores / Cores:



Cinta autoexpansiva
Fita auto-expansível



Cinta Aluminio Butyl Fita de Butyl com Alumínio E-BAND 440



Cinta de sellado butilo autoexpansiva
Fita de vedação butílica auto-expansível

- Resistente al desgarro
- Resistente ao rasgo
- Aplicable en frío
- Aplicável a frio

Cinta de sellado autoadhesiva compuesta por un adhesivo de altas prestaciones a base de caucho butilo, protegido por un film de aluminio reforzado y con un papel protector siliconado.

Fita autoadesiva. Veda, repara e impermeabiliza algerozes, juntas em chaminés, clarabóias, calhas, chapas metálicas, etc.

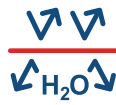
Alu gris / cinzento	100	60 m	H40222
Alu gris / cinzento	150	40 m	H40223
Alu gris / cinzento	200	40 m	H40224
Alu gris / cinzento	300	20 m	H40225
Alu gris / cinzento	50	120 m	H40226
Alu gris / cinzento	75	80 m	H40227



Resistente a la intemperie
Resistente às intempéries



Resistente al agua
À prova de água



Impermeable al vapor de agua
Impermeável ao vapor de água



Exterior
Exterior

Colores / Cores:



Cinta autoexpansiva
Fita auto-expansível



Cinta Adhesiva 1 cara Fita adesiva de polietileno PE



Cinta de polietileno de celda cerrada
Fita de polietileno de célula fechada

- Estanquidad al agua y al aire
- Estanquidade à água e ao ar
- No perjudicial para el medioambiente
- Amigo do ambiente

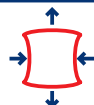
Cinta de polietileno de celda cerrada, adhesiva por un lado y enrollada en su masa.

Fita autoadesiva de polietileno com célula fechada. Isolamento e estanqueidade ao ar em portas e janelas. Isolamento térmico na indústria de refrigeração. Flexível, com poder de recuperação, adapta-se às irregularidades.

6 x 3	50 m	H40285
9 x 3	1050 m	H40286
12 x 3	1600 m	H40287
12 x 4	800 m	H40289
12 x 6	50 m	H40291



Aislante térmico y acústico
Isolamento térmico e acústico



Flexible
Flexível



Resistente agua y rayos UV
Resistente à água e aos raios UV



Exterior
Exterior

Colores / Cores:



Cinta autoexpansiva
Fita auto-expansível



Fondo de Junta Fundo de Junta PE 450



Cordón flexible de relleno de espuma PE
Cordão flexível de espuma de PE

- Flexible
- Compatible todos sellantes
- Flexível
- Compatível com todos os selantes

Cordón flexible de relleno de espuma de polietileno de célula cerrada.

Cordão de espuma de polietileno com células fechadas para preenchimento de fundo de juntas.

gris / cinzento	10 mm	1150 m	H40228
gris / cinzento	15 mm	550 m	H40229
gris / cinzento	20 mm	350 m	H40230
gris / cinzento	25 mm	200 m	H40231
gris / cinzento	30 mm	160 m	H40232
gris / cinzento	40 mm	270 m	H40233
gris / cinzento	50 mm	180 m	H40234
gris / cinzento	6 mm	2500 m	H40235



Capacidad de relleno
Capacidades de enchimento



Multimateriales
Multimateriais



Resistente UV
Resistente UV



Exterior / Interior
Exterior / Interior

Colores / Cores:



Cordón flexible



Espuma Antirroedores Espuma anti-roedores 299



Espuma de alta expansión repelente de plagas y roedores.
Espuma de alta expansão repelente de pragas e roedores.

- Con aditivos repelentes de plagas y roedores
- Rellena y aísla
- Com aditivos repelentes de pragas e roedores
- Enchimento e isolamento



Relleno de huecos y agujeros para bloquear el acceso de plagas y roedores.

Relleno, fijación y aislamiento de tuberías y conductos de instalaciones.

Fijación y sellado de paneles de pared y techo.

Enchimento de gretas e buracos para impedir o acceso de pragas e roedores.

Enchimento, fixação e isolamento de tubagens e condutas de instalações.

Fixação e vedação de painéis de parede e teto.



amarillo / amarelo 365 ml 12 uds. A6212



Aislamiento térmico y acústico
Isolamento térmico e acústico



Adhesión multisuportes
Adesão multisuportes



Pintable
Pintável



Exterior / Interior
Exterior / Interior

Color / Cor:



Aerosol 365ml



Primer Superficies Porosas Primário Superfícies Porosas 481



Mezcla de resina de silicona y disolventes que seca en una lámina uniforme y consolida los sustratos porosos débiles mejorando la fuerza de adherencia.

Resinas de silicone em meio solvente que seca formando uma película transparente que consolida substratos porosos e melhora a aderência.

Aumentar la adhesión de los sellantes en sustratos porosos difíciles de adherir. Promove a adesão dos selantes em substratos porosos de difícil aderência.

- Siliconas y sellantes híbridos
- Seca en una lámina uniforme y transparente
- Silicones e selantes híbridos
- Seca formando una película transparente

trans 1 L. 6 uds. H40251



Mejora la adhesión
Promotor de adesão



Sin olor
Sem cheiro



Soportes porosos
Suportes porosos



Exterior / Interior
Exterior / Interior

Colores / Cores:



Botella / Frasco 1 L.



Primer Superficies Lisas Primário Superfícies Lisas 482



Solución de resina de silicio en disolventes orgánicos, que forma una película rígida de resina de silicona que se adhiere firmemente al sustrato y que ayuda a mejorar la adhesión.

Solução de resina de silício em solventes orgânicos formando uma película rígida de resina de silicone que adere firmemente ao substrato e melhora a aderência.

Aumenta la adhesión de los sellantes en sustratos no porosos difíciles de adherir. Promove a adesão dos selantes em substratos não porosos de difícil aderência.

- Siliconas y sellantes híbridos
- Seca en una lámina uniforme y transparente
- Silicones e selantes híbridos
- Seca formando una película transparente

trans 1 L. 6 uds. H40249



Mejora la adhesión
Promotor de adesão



Rápido secado
Secagem rápida



Soportes no porosos
Suportes não porosos



Exterior / Interior
Exterior / Interior

Colores / Cores:



Botella / Frasco 1 L.



Primer Todas Superficies Primário Todas Superfícies 488



Solución diluida de agentes reactivos de silano en una mezcla de disolventes, que seca en una lámina uniforme, activa la superficie y aumenta la adhesión del sustrato.

Aumentar la adhesión en sustratos porosos y no porosos especialmente difíciles en los que se requiera una perfecta adherencia del sellante.
Promove a adesão em sustratos porosos e não porosos particularmente difíceis que exijam uma aderência perfeita do selante.

Solução diluída de agentes reativos de silano numa mistura de dissolventes, que seca com uma película uniforme, ativa a superfície e melhora a aderência.

- Siliconas y sellantes híbridos
- Seca en una lámina uniforme y transparente
- Silicones e selantes híbridos
- Seca formando una película transparente

trans 1 L. 6 uds. H40253



Mejora la adhesión
Promotor de adesão



Rápido secado
Secagem rápida



Multisuperficies
Multisuperficies



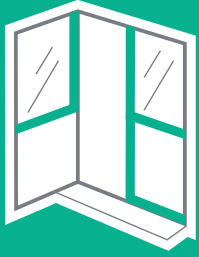
Exterior / Interior
Exterior / Interior

Colores / Cores:



Botella / Frasco 1 L.





Ventanas y Puertas

Janelas e Portas



Instalación de puertas y ventanas energéticamente eficientes

La categoría Ventanas y Puertas de Penosil cuenta con una gama de productos cuidadosamente seleccionados y adecuados para la instalación de ventanas y puertas energéticamente eficientes. Cada producto de esta categoría tiene una función específica. Si se utilizan juntos en la secuencia correcta, estos productos ayudan a conseguir los requisitos de un edificio de consumo de energía casi nulo.

Para la instalación de ventanas y puertas es importante utilizar productos con excelentes propiedades de aislamiento térmico y acústico. Nuestros productos de la categoría Ventanas y Puertas garantizan juntas herméticas y resultados duraderos.

Instalação de janelas e portas energeticamente eficientes.

A categoria Janelas e Portas Penosil tem uma gama de produtos cuidadosamente seleccionados, adequados para a instalação de janelas e portas energeticamente eficientes. Cada produto desta categoria tem uma função específica. Quando utilizados em conjunto e na sequência correcta, estes produtos ajudam a minimizar o consumo de energia de um edifício.

Para a instalação de janelas e portas é importante utilizar produtos com excelentes propriedades de isolamento térmico e acústico. Os nossos produtos da categoria Janelas e Portas garantem selagens estanques e resultados duradouros.

Selladores / Selantes		Espumas de PU	
G-15	22	PU-47p Pistola	26
<ul style="list-style-type: none"> ■ Silicona Acética ■ Silicone Acético 		<ul style="list-style-type: none"> ■ Espuma Mega ■ Espuma Mega 	
C-25	22	PU-50p Pistola	27
<ul style="list-style-type: none"> ■ Silicona Neutra ■ Silicone Neutro 		<ul style="list-style-type: none"> ■ Espuma Plus ■ Espuma Plus 	
C-22	23	PU-00p Pistola	27
<ul style="list-style-type: none"> ■ Silicona Neutra ■ Silicone Neutro 		<ul style="list-style-type: none"> ■ Espuma Flexible ■ Espuma Flexível 	
C-22c	24	Accesorios / Acessórios	
<ul style="list-style-type: none"> ■ Silicona Neutra ■ Silicone Neutro 		MICROSEAL 090	28
C-22ral	25	<ul style="list-style-type: none"> ■ Acrílico Líquido ■ Acrílico Líquido 	
C-27f	26		
<ul style="list-style-type: none"> ■ Silicona Neutra ■ Silicone Neutro 			
IG-40	28		
<ul style="list-style-type: none"> ■ Silicona Neutra UVA ■ Silicone Neutro VD 			

Silicona Acética Silicone Acético G-15



Silicona de altas prestaciones. Estanca, elástica y muy resistente. Silicone de alto desempenho. Elástico e resistente aos elementos climáticos.

- Juntas estancas
- Juntas estanques
- Alta adhesión a vidrio
- Alta adesão a vidro



Sellado de juntas entre vidrio y carpinterías de aluminio, madera.
Sellado de ventanas y cerramientos acristalados.
Sellado de vitrinas.

Selagem de juntas entre vidro e carpintaria de alumínio anodizado ou madeira.
Selagem de juntas de perímetro em janelas e envidraçados.
Vedação de vitrinas.



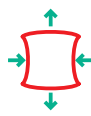
CE 22
EN 15651-1:1-G-CC
DoP: PE-002500



trans	600 ml	📦 20 uds.	H40276
trans	300 ml	📦 24 uds.	H40273
blanco/blanco	300 ml	📦 24 uds.	H40274



Resistencia a las intemperies y UV's
Resistente às intempéries e UV's



Elástico
Elástico



Elevada durabilidad
Elevada durabilidade



Exterior / Interior
Exterior / Interior

Color / Cor:



Cartucho 300 ml.
Bolsa 600 ml.



Silicona Neutra Silicone Neutro C-25



Juntas flexibles y extremadamente resistentes. Junta elásticas e extremadamente resistentes.

- Elevada elasticidad
- Elevada elasticidade
- Resistencia intemperies y UV
- Resistência intempéries e UV



Sellados perimetrales de estanquidad en ventanas y puertas.
Sellado de acristalamientos.
Sellado de juntas entre sustratos porosos y no porosos, como hormigón, mampostería, ladrillo, aluminio y vidrio.

Vedação perimetral de janelas e portas.
Vedação de vidros.
Vedação de juntas entre substratos porosos e não porosos, como betão, alvenaria, tijolo, alumínio e vidro.



CE 22
EN 15651-1:1-F-EXT-INT-CC
DoP: PE-1222418



gris alu / cinza alu	300 ml	📦 24 uds.	H40277
negro / preto	300 ml	📦 24 uds.	H40278
blanco / branco	300 ml	📦 24 uds.	H40160
trans	300 ml	📦 24 uds.	H40161



Elevada adhesión
Elevada adesão



Materiales porosos y no porosos
Materiais porosos e não porosos



Color inalterable
Cor inalterável



Exterior / Interior
Exterior / Interior

Colores / Cores:



Cartucho 300 ml.



Silicona Neutra Silicone Neutro C-22



Juntas flexibles y extremadamente resistentes.
Junta flexíveis e extremamente resistentes.

- Máxima elasticidad
- Máxima elasticidade
- Máxima adhesión
- Máxima adesão



Sellados perimetrales de estanquidad en ventanas y puertas.

Sellado de acristalamientos.

Sellado de juntas entre sustratos porosos y no porosos, como hormigón, mampostería, ladrillo, aluminio, PVC, vidrio, cerámica y la mayoría de plásticos.

Vedação perimetral de janelas e portas.

Vedação de vidros.

Vedação de juntas entre substratos porosos e não porosos, como betão, alvenaria, tijolo, alumínio, PVC, vidro, cerâmica e a maioria dos plásticos.



CE 22
EN 15651-1 F-EXT-INT-CC
EN 15651-2 G-CC
DoP: PE-1222402



trans	20 kg	bidón	H40108
blanco / branco	600 ml	20 uds.	H40109
trans	600 ml	20 uds.	H40110
blanco / branco	400 ml	24 uds.	H40341
trans	400 ml	24 uds.	H40342
blanco / blanco	300 ml	24 uds.	H40111
trans	300 ml	24 uds.	H40112



Resistente agua y UV
Resistente água e UV



Curado rápido
Cura rápida



Multimateriales
Multimateriais



Exterior / Interior
Exterior / Interior

Colores / Cores:



Bidón 20 kg.
Bolsa 600 ml. /400 ml
Cartucho 300 ml.



PENOSIL

Para Sellar TODAS las ventanas

Para Vedar
TODAS as janelas

- ✓ Máxima Elasticidad
- ✓ Máxima adhesión
- ✓ Máxima Elasticidade
- ✓ Máxima adesão



Silicona Neutra
Silicone Neutro
C-22

Silicona Neutra

Silicone Neutro

C-22c



Juntas flexibles y extremadamente resistentes.
Junta flexíveis e extremamente resistentes.

- Máxima elasticidad
- Máxima elasticidade
- Máxima adhesión
- Máxima adesão



Sellados perimetrales de estanquidad en ventanas y puertas.

Sellado de acristalamientos.

Sellado de juntas entre sustratos porosos y no porosos, como hormigón, mampostería, ladrillo, aluminio, PVC, vidrio, cerámica y la mayoría de plásticos.

Vedação perimetral de janelas e portas.

Vedação de vidros.

Vedação de juntas entre substratos porosos e não porosos, como betão, alvenaria, tijolo, alumínio, PVC, vidro, cerâmica e a maioria dos plásticos.



CE 22

EN 15651-1: F-EXT-INT-CC
EN 15651-2: G-CC
DoP: PE-1222315



Resistente agua y UV
Resistente água e UV



Curado rápido
Cura rápida

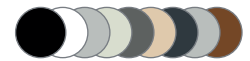


Multimateriales
Multimateriais



Exterior / Interior
Exterior / Interior

Colores /
Cores:



Bidón 20 kg.
Bolsa 600 ml. /400 ml
Cartucho 300 ml.



Características técnicas

Propiedades / Propriedades		Valor
Base:		Silicona neutra oxima Silicone neutro oxima
Consistencia: Consistência:		Pasta tixotrópica
Densidad: Densidade:	(ISO 2811-1)	Entre 1,00 y 1,25 g/ml según el color / a cor
Pérdida de tack: Seco ao toque:	(OQ.06-interno)	5-10 minutos (a 23°C; 50% H.R.)
Formación de piel: Formação de pele:	(OQ.16-interno)	10-15 minutos (a 23°C; 50% H.R.)
Curado: Velocidade de cura:	(OQ.18-interno)	Aprox. 3 mm/24 h
Descuelgue: Escorrimento:	(ISO 7390)	0 mm (a 5°C e 50°C)
Recuperación elástica: Recuperação elástica:	(ISO 7389)	> 80% (al 100% estiramiento)
Capacidad de movimiento: Capacidade de movimento:	(ISO 11600)	± 25%
Pérdida de volumen: Perda de volume:	(ISO 10563)	< 7%
Dureza Shore A: Dureza Shore A:	(ISO 868)	Aprox. 24
Contenido total en COV: Teor total VOC:	(SCAQMD norma 1168)	Aprox. 45 g/l
Temperatura de aplicación: Temperatura de aplicação:		+5°C a +40°C
Temperatura de servicio: Temperatura de utilização:		-40°C a +150°C

negro / preto	600 ml	☼ 20 uds.	H40113
blanco / branco	600 ml	☼ 20 uds.	H40114
ral 7035	600 ml	☼ 20 uds.	H40115
blanco pvc / branco pvc	300 ml	☼ 12 uds.	H40116
gris alu / cinza alu	300 ml	☼ 12 uds.	H40117
negro / preto	400 ml	☼ 24 uds.	H40343
negro / preto	300 ml	☼ 12 uds.	H40118
ral 1015	300 ml	☼ 12 uds.	H40119
ral 7016	300 ml	☼ 12 uds.	H40120
ral 7035	300 ml	☼ 12 uds.	H40121
ral 8003	300 ml	☼ 12 uds.	H40122

Silicona Neutra

Silicone Neutro

C-22ral



Juntas flexibles y extremadamente resistentes.
Junta flexíveis e extremamente resistentes.

- Máxima elasticidad
- Máxima elasticidade
- Máxima adhesión
- Máxima adesão



Sellados perimetrales de estanquidad en ventanas y puertas.

Sellado de acristalamientos.

Sellado de juntas entre sustratos porosos y no porosos, como hormigón, mampostería, ladrillo, aluminio, PVC, vidrio, cerámica y la mayoría de plásticos.

Vedação perimetral de janelas e portas.

Vedação de vidros.

Vedação de juntas entre substratos porosos e não porosos, como betão, alvenaria, tijolo, alumínio, PVC, vidro, cerâmica e a maioria dos plásticos.



CE 22

EN 15651-1-F-EXT-INT-CC
EN 15651-2-G-CC
DoP: PE-122262



Resistente agua y UV
Resistente água e UV



Curado rápido
Cura rápida



Multimateriales
Multimateriais



Exterior / Interior
Exterior / Interior

Bolsa 600 ml.
Cartucho 300 ml.



Colores / Cores:



aluminio	300 ml	12 uds.	H40125
cerezo / cerejeira	300 ml	12 uds.	H40126
gris / cinza	300 ml	12 uds.	H40127
gris / cinza	600 ml	20 uds.	H40123
gris moteado / cinza metalizado	300 ml	12 uds.	H40128
gris X1 / cinza X1	300 ml	12 uds.	H40129
haya / faia	300 ml	12 uds.	H40130
marrón moteado / castanho metalizado	300 ml	12 uds.	H40132
pino / pinho	300 ml	12 uds.	H40133
plata / prata	300 ml	12 uds.	H40134
roble / carvalho	300 ml	12 uds.	H40157
sapeli	300 ml	12 uds.	H40158
verde moteado / verde metalizado	300 ml	12 uds.	H40159
ral 1013	300 ml	12 uds.	H40135
ral 3000	300 ml	12 uds.	H40136
ral 3002	300 ml	12 uds.	H40449
ral 3005	300 ml	12 uds.	H40137
ral 5010	300 ml	12 uds.	H40138
ral 6002	300 ml	12 uds.	H40139
ral 6005	300 ml	12 uds.	H40140

ral 6009	300 ml	12 uds.	H40141
ral 7001	300 ml	12 uds.	H40299
ral 7004	300 ml	12 uds.	H40440
ral 7006	300 ml	12 uds.	H40464
ral 7011	300 ml	12 ud.	H40142.
ral 7012	300 ml	12 uds.	H40143
ral 7013	300 ml	12 uds.	H40144
ral 7021	300 ml	12 uds.	H40145
ral 7022	300 ml	12 uds.	H40146
ral 7024	300 ml	12 uds.	H40147
ral 7037	300 ml	12 uds.	H40148
ral 7039	300 ml	12 uds.	H40149
ral 7044	600 ml	20 uds.	H40124
ral 8004	300 ml	12 uds.	H40150
ral 8007	300 ml	12 uds.	H40151
ral 8014	300 ml	12 uds.	H40152
ral 8017	300 ml	12 uds.	H40153
ral 8019	300 ml	12 uds.	H40154
ral 9006	300 ml	12 uds.	H40155
ral 9007	300 ml	12 uds.	H40156
ral Inox dorado	300 ml	12 uds.	H40131

Silicona Neutra Silicone Neutro C-27f



Juntas flexibles y extremadamente resistentes.
Junta flexíveis e extremamente resistentes.

- Multimateriales
- Elástico
- Multimateriais
- Elástico



Sellados perimetrales de estanquidad en ventanas y puertas.

Sellado de acristalamientos.

Sellado de juntas entre sustratos porosos y no porosos, como hormigón, mampostería, ladrillo, aluminio, PVC, vidrio, cerámica y la mayoría de plásticos.

Vedação perimetral de janelas e portas.

Vedação de vidros.

Vedação de juntas entre sustratos porosos e não porosos, como betão, alvenaria, tijolo, alumínio, PVC, vidro, cerâmica e a maioria dos plásticos.

blanco / branco	300 ml	☞ 24 uds.	H40164
gris / cinza	300 ml	☞ 24 uds.	H40165
negro / preto	300 ml	☞ 24 uds.	H40166
ral 7011	300 ml	☞ 24 uds.	H40167
ral 7013	300 ml	☞ 24 uds.	H40168
ral 7016	300 ml	☞ 24 uds.	H40169
ral 7022	300 ml	☞ 24 uds.	H40170
ral 7024	300 ml	☞ 24 uds.	H40279
ral 8014	300 ml	☞ 24 uds.	H40171
ral 9006	300 ml	☞ 24 uds.	H40172
trans	300 ml	☞ 24 uds.	H40173



Resistente agua y UV
Resistente água e UV



Con fungicidas
Com fungicidas



Multimateriales
Multimateriais



Exterior / Interior
Exterior / Interior

Colores / Cores:

Cartucho 300 ml

Espuma Mega Espuma Mega PU-47p Pistola



Espuma de poliuretano de alto rendimiento y baja expansión.
Espuma de poliuretano de alto rendimento e baixa expansão.

- Mega 55 Lt elevado rendimiento
- Baja expansión
- Mega 55 Lt elevado rendimento
- Baixa expansão



Instalación de marcos de ventanas, puertas y cerramientos en paredes exteriores e interiores.

Fijación, relleno y aislamiento de tuberías, conductos de aire acondicionado.

Protección y relleno de conductos de cableado eléctrico.

Fijación y sellado de paneles de pared y techo.

Relleno de agujeros y huecos.

Aislamiento térmico y acústico en general.

Modelado de maquetas.

Instalação de caixilharia de janelas, e de portas em paredes exteriores e interiores.

Fixação, enchimento e isolamento de tubos, condutas de ar condicionado.

Protecção e enchimento de condutas de cablagem eléctrica.

Fixação e vedação de painéis de parede e teto.

Enchimento de buracos e lacunas.

Isolamento térmico e acústico em geral.

Modelagem de maquetes



amarillo / amarelo	750 ml	☞ 12 uds.	A5975
--------------------	--------	-----------	-------



4 ventanas x 5 m.l. perímetro
4 janelas x 5 m.l. perímetro



Aislamiento térmico y acústico
Isolamento térmico e acústico



18 meses
18 meses



Exterior / Interior
Exterior / Interior

Colores / Cores:

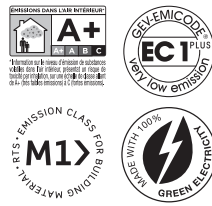
Espuma Pistola 750 ml

Espuma Plus Espuma Plus PU-50p Pistola



Excelente adhesión y aislamiento térmico y acústico.
Excelente aderência, isolamento térmico e acústico.

- Alto rendimiento 53 Lt
- Alto rendimento 53 Lt
- Todas las estaciones
- Todas as estações



Instalación de marcos de ventanas, puertas y cerramientos, tanto en muros y en tabiques como en techos.

Fijación, protección, relleno y aislamiento de conductos de cableado eléctrico y de servicios y canalizaciones de A.A.

Fijación y sellado de paneles de pared y techo.

Relleno de agujeros, huecos y cavidades.

Aislamiento térmico y acústico en general.

Instalação de caixilharia em janelas e de batentes e guarnições de portas.

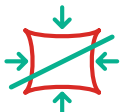
Fixação, proteção, enchimento e isolamento de condutas de instalações elétricas e de serviços e condutas de ar condicionado.

Fixação e vedação de painéis de parede e teto.

Enchimento de buracos, lacunas e cavidades.

Isolamento térmico e acústico em geral.

amarillo / amarelo 750 ml 12 uds. A5976



No deforma
Não deforma



Aislamiento térmico y acústico
Isolamento térmico e acústico



18 meses
18 meses



Exterior / Interior
Exterior / Interior

Color / Cor:



Espuma Pistola 750 ml.

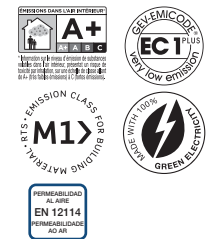


Espuma Flexible Espuma Flexível PU-00p Pistola



Elástica, flexible y con baja post-expansión.
Elástica, flexível e com baixa pós-expansão.

- Elasticidad permanente
- Elasticidade permanente
- Baja expansión
- Baixa expansão



Instalación de marcos de ventanas y puertas.

Aislamiento y fijación de tuberías, conductos y canalizaciones.

Sellado perimetral de paneles sandwich y placas de aislamiento.

Para juntas estrechas y con movimiento, ya que resiste las vibraciones.

Aislamiento térmico y acústico en general.

Modelado de maquetas.

Instalação de caixilharia em janelas e de batentes e guarnições de portas.

Isolamento e fixação de tubagens, condutas e canalizações.

Vedação de perímetro de painéis sanduíche e placas de isolamento.

Para juntas estreitas e móveis, pois resiste às vibrações.

Isolamento térmico e acústico em geral.

Modelagem de maquetes.

verde / verde 750 ml 12 uds. A5942



Juntas elásticas
Juntas elásticas



Aislamiento térmico y acústico
Isolamento térmico e acústico



No deforma materiales
Não deforma materiais



Exterior / Interior
Exterior / Interior

Color / Cor:



Espuma Pistola 750 ml.



Silicona Neutra UVA Silicone Neutro VD IG-40



Silicona de Vidrio Aislante neutra monocomponente.
Silicone neutro monocomponente para vidrio duplo.

- Curado rápido
- Cura rápida
- Compatible con Estructural
- Compatível com silicone Estructural

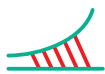


Sellante de segunda barrera para la fabricación de Unidades de Vidrio Aislante (UVA). Sellado de dobles acristalamientos aislantes destinados a fachadas con técnica A.E.E. (Acristalamiento Exterior Encolado-Structural Glazing) Acristalamientos Aislantes en condiciones extremas de humedad y temperatura, altas y bajas. Acristalamientos aislantes con vidrios técnicos: bajo emisivos, pirolíticos, laminados, templados, coloreados, esmaltados.

Vedante de segunda barreira para o fabrico de unidades de vidro isolante (VD). Vedação de vidros duplos isolantes para fachadas com a técnica A.E.E. (Exterior Glazing Glued-Structural Glazing). Vidros isolantes em condições extremas de humidade e temperatura, altas e baixas. Envidraçamento isolante com vidros técnicos: de baixa emissividade, pirólíticos, laminados, temperados, coloridos, esmaltados, etc.



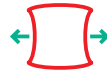
*Consulte el código de Wolf Group.
*Consultar o código de Wolf Group.



Elevada adhesión
Elevada adesão



Resistente agua y UV
Resistente água e UV



Absorbe movimientos
Absorve movimentos



Exterior / Interior
Exterior / Interior

Color / Cor:



Bolsa 600 ml.
Cartucho 310 ml.
Cubo / Tambor 20 Lt.
Bidón / Tambor 185 Lt.



Acrílico Líquido Acrílico Líquido MICROSEAL 090



Sellante adhesivo elástico.
Selante adesivo elástico.

- Elimina fugas calor y frío
- Elimina fugas calor e frio
- Todo tipo ventanas
- Todo tipo janelas



Sellado de corte a inglete y juntas finas en trabajos de carpintería metálica, de madera, de hierro pintado o de PVC.

Selagem de corte em meia-esquadria e juntas finas em trabalhos de carpintaria de metal, madeira, ferro pintado ou PVC.

Sem odor e fácil de limpar com água.

Resistente à água e raios UV.

trans 250 ml 12 uds. H40294



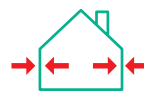
Transparente al secar
Transparente ao secar



Resistente agua
Resistente à água



Resistente UV
Resistente UV



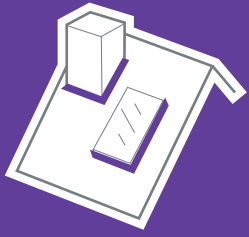
Exterior / Interior
Exterior / Interior

Color / Cor:



Biberón 250 ml





Cubiertas y Fachadas

Telhados e Fachadas



Estructuras y tejados bien protegidos y resistentes a la intemperie

Los productos de la categoría Cubiertas y Fachadas ofrecen la forma más sencilla de conseguir resultados profesionales y estéticamente agradables al realizar trabajos de construcción, renovación y acabado de exteriores.

Los productos de esta categoría protegen la estructura del edificio contra cualquier condición meteorológica (lluvia, sol, nieve, viento) y ayudan a aumentar su eficiencia energética.

Todos los productos de la categoría Cubiertas y Fachadas se caracterizan por su versatilidad y sus propiedades duraderas. Estos productos se adhieren a todos los materiales de construcción exteriores más comunes y pueden exponerse a diferentes condiciones meteorológicas poco después de su aplicación.

Estruturas e coberturas bem protegidas e resistentes às intempéries.

Os produtos da categoria Coberturas e Fachadas oferecem a forma mais fácil de obter resultados profissionais e esteticamente agradáveis quando se efectuam trabalhos de construção, renovação e acabamento de exteriores.

Os produtos desta categoria protegem a estrutura do edifício contra todas as condições climatéricas (chuva, sol, neve, vento) e ajudam a aumentar a sua eficiência energética.

Estes produtos aderem a todos os materiais de construção exteriores comuns e podem ser expostos a diferentes condições climatéricas pouco tempo depois da aplicação.

Selladores / Selantes

400n

- Silicona Neutra
- Silicone Neutro

600a

- Silicona Acética
- Silicone Acético

SG-71

- Silicona Estructural
- Silicone Estructural

340

- Silicona Neutra Alcoxy
- Silicone Neutro Alcoxy

340c

- Silicona Neutra Alcoxy
- Silicone Neutro Alcoxy

31

32

32

33

33

Espumas de PU

PU-49m Manual

- Espuma Tejas
- Espuma Telhas

PU-49p Pistola

- Espuma Tejas
- Espuma Telhas

Impermeabilizantes

AQUABARRIER 708

- Revestimiento MS
- Revestimento MS

35

35

34

Silicona Neutra Silicone Neutro 400n



Sellado de altas prestaciones, flexible y extremadamente resistente.
Juntas de elevado desempeño, elásticas y extremadamente resistentes a las intemperies.

- Superior resistencia a las intemperies y UV's
- Superior resistência às intempéries e UV's
- Elevada elasticidad
- Elevada elasticidade



EN 15651-1: F-EXT-INT-CC
EN 15651-2: G-CO
DoP: PE-162200



F+D 25LM
ISO 11600
047/16

Sellados de estanquidad de alta calidad y resistencia en muros cortina, fachadas ligeras y lucernarios.

Sellado de juntas en instalación de ventanas y cerramientos acristalados.

Sellado en invernaderos, viveros y verandas de policarbonato, metacrilato o de vidrio.

Sellado de juntas de dilatación y con gran movimiento dinámico.

Vedações estanques de elevadas prestações mecânicas e resistência para muros cortina, fachadas ligeiras e clarabóias.

Selagem de juntas perimetro de caixilharias e de envidraçados.

Selagem de estufas e viveiros em policarbonato, metacrilato ou vidro.

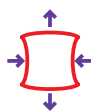
Selagem de juntas de dilatação com grande movimento dinâmico.



Resistencia al envejecimiento
Resistente ao envelhecimento



Elevada adhesión
Elevada adesão



Elástico entre -40 a +150°C
Elástico entre -40 a +150°C



Exterior / Interior
Exterior / Interior

Colores / Cores:



Cartucho 300 ml.
Bolsa 600 ml.

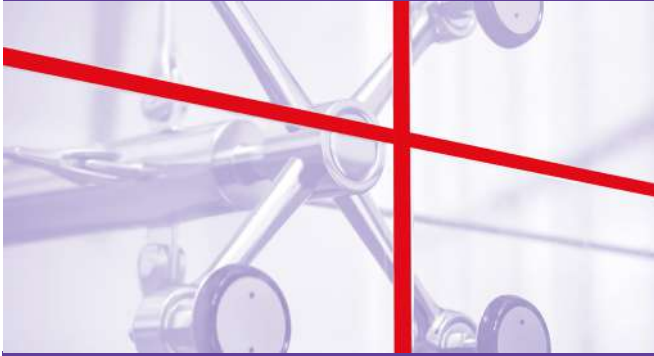


Características técnicas

Propiedades / Propriedades	Valor
Base:	Silicona neutra oxima Silicone neutro oxima
Consistencia: Consistência:	Pasta tixotrópica
Densidad: Densidade:	(ISO 2811-1) Aprox. 1,01 g/ml
Pérdida de tack: Seco ao toque:	(OQ.06-interno) Aprox. 5 minutos (a 23°C; 50% H.R.)
Formación de piel: Formação de pele:	(OQ.16-interno) 5-15 minutos (a 23°C; 50% H.R.)
Curado: Velocidade de cura:	(OQ.18-interno) Aprox. 3 mm/24 h
Descuelgue: Escorrimto:	(ISO 7390) 0 mm (a 5°C e 50°C)
Recuperación elástica: Recuperação elástica:	(ISO 7389) > 85% (al 100% estiramento)
Capacidad de movimiento: Capacidade de movimento:	(ISO 11600) ± 25%
Pérdida de volumen: Perda de volume:	(ISO 10563) < 6%
Dureza Shore A: Dureza Shore A:	(ISO 868) Aprox. 20
Contenido total en COV: Teor total VOC:	(SCAQMD norma 1168) Aprox. 45 g/l
Temperatura de aplicación: Temperatura de aplicação:	+5°C a +40°C
Temperatura de servicio: Temperatura de utilização:	-40°C a +150°C

blanco / branco	300 ml	☼ 24 uds.	H40088
blanco veka / branco veka	300 ml	☼ 24 uds.	H40089
gris J / cinza	300 ml	☼ 24 uds.	H40090
negro / preto	300 ml	☼ 24 uds.	H40091
ral 5013	300 ml	☼ 24 uds.	H40092
ral 7016	300 ml	☼ 24 uds.	H40093
ral 7022	300 ml	☼ 24 uds.	H40094
ral 7035	300 ml	☼ 24 uds.	H40095
ral 8007	300 ml	☼ 24 uds.	H40096
ral 8014	300 ml	☼ 24 uds.	H40097
ral 8017	300 ml	☼ 24 uds.	H40098
ral 8019	300 ml	☼ 24 uds.	H40099
ral 9006	300 ml	☼ 24 uds.	H40100
sahara	300 ml	☼ 24 uds.	H40101
trans	300 ml	☼ 24 uds.	H40102
negro / preto	600 ml	☼ 24 uds.	H40236
ral 3012	300 ml	☼ 24 uds.	H40264
ral 6021	300 ml	☼ 24 uds.	H40265

Silicona Acética Silicone Acético 600a



Silicona 100%.
Silicone 100%.

- Curado rápido
- Cura rápida
- Gran durabilidad
- Elevada durabilidade



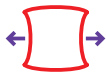
Sellado de todo tipo de cerramientos acristalados con vidrios monolíticos y de seguridad (templados y laminados).

Selagem de todos os tipos de envidraçados com vidro monolítico e de segurança (temperados e laminados).

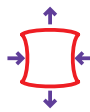
blanco / branco	300 ml	24 uds.	H40073
marrón / castanho	300 ml	24 uds.	H40074
negro / preto	300 ml	24 uds.	H40075
oro / ouro	300 ml	24 uds.	H40076
trans	300 ml	24 uds.	H40077
ral 9006	300 ml	24 uds.	H40263



Resistencia a las intemperies y UV's
Resistente às intempéries e UV's



Elevada capacidad movimiento
Elevada capacidade de movimento



Elasticidad permanente
Elasticidade permanente



Exterior / Interior
Exterior / Interior

Colores / Cores:



Cartucho 300 ml.



Silicona Estructural Silicone Estrutural SG-71



Neutra, curado rápido y resistente a la intemperie.
Neutro, de cura rápida e resistente às intempéries.

- Adhesión Estructural segura y duradera
- Adesão estrutural segura e durável
- Extraordinarias propiedades mecánicas
- Propriedades mecánicas extraordinárias



Adhesión y sellado VEC - Structural Glazing. Fachadas ligeras con vidrios fijados a la estructura metálica, tanto de 4 lados como de 2 lados, vertical u horizontal.

Ensamblado-adhesivo de vidrios a soportes y otros componentes en múltiples aplicaciones industriales y en la construcción.

Fijación de vidrios en claraboyas y lucernarios.

Fijación de vidrios de seguridad en barandillas acristaladas.

Colagem e vedação VEC - Structural Glazing. Fachadas ligeiras com vidros fixados à estrutura metálica, seja de 4 ou 2 lados, vertical ou horizontal.

Colagem de vidros a suportes em aplicações industriais e na construção.

Colagem de vidros em clarabóias e em pontos de luz.

Fixação de vidros de segurança em envidraçados.

negro / preto	310 ml	24 uds.	H40312
negro / preto	600 ml	20 uds.	H40313



Resistencia al envejecimiento
Resistente ao envelhecimento



Resistente agua y UV
Resistente água e UV



Extra fuerte
Extra forte



Exterior / Interior
Exterior / Interior

Color / Cor:



Cartucho 310 ml.
Bolsa 600 ml.



Silicona Neutra Alcoxy

Silicone Neutro Alcoxy

340



Silicona 100%.
Silicone 100%.

- Adhesión a PVC y plásticos
- Elevada elasticidad
- Adesão a PVC e plásticos
- Elevada elasticidade



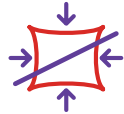
Sellado de juntas en instalación de ventanas y cerramientos acristalados.
Sellado de estanquidad en muros cortina, fachadas ligeras y lucernarios.
Sellado en invernaderos, viveros y verandas de policarbonato, metacrilato o de vidrio.
Sellado de juntas de dilatación y con gran movimiento dinámico.

Selagem de juntas de perimetro em janelas de PVC, alumínio lacado e madeira.
Selagem estanque em muros cortina e fachadas ligeiras.
Selagem em estufas de policarbonato, metacrilato ou vidro, viveiros e pomares.
Selagem de juntas de dilatação com grande movimento dinâmico.

blanco / branco	300 ml	24 uds.	H40103
trans	300 ml	24 uds.	H40104



Resistente agua y UV
Resistente água e UV



No se agrieta
Não fissura



Multimateriales
Multimateriais



Exterior / Interior
Exterior / Interior

Colores / Cores:



Cartucho 300 ml.



Silicona Neutra Alcoxy

Silicone Neutro Alcoxy

340c



Silicona 100%.
Silicone 100%.

- Adhesión a PVC y plásticos
- Elevada elasticidad
- Adesão a PVC e plásticos
- Elevada elasticidade



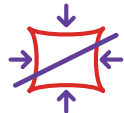
Sellado de juntas en instalación de ventanas y cerramientos acristalados.
Sellado de estanquidad en muros cortina, fachadas ligeras y lucernarios.
Sellado en invernaderos, viveros y verandas de policarbonato, metacrilato o de vidrio.
Sellado de juntas de dilatación y con gran movimiento dinámico.
Compatible con Siliconas Estructurales para sellados de estanquidad.

Selagem de juntas de perimetro em janelas de PVC, alumínio lacado e madeira.
Selagem estanque em muros cortina e fachadas ligeiras.
Selagem em estufas de policarbonato, metacrilato ou vidro, viveiros e pomares.
Selagem de juntas de dilatação com grande movimento dinâmico.
Compatível com Silicones Estruturais para vedações estanques.

negro / preto	600 ml	20 uds.	H40105
negro / preto	300 ml	24 uds.	H40106



Resistente agua y UV
Resistente água e UV



No se agrieta
Não fissura



Multimateriales
Multimateriais



Exterior / Interior
Exterior / Interior

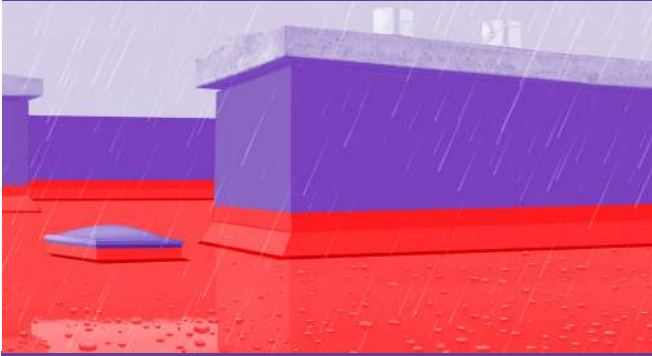
Color / Cor:



Cartucho 300 ml.
Bolsa 600 ml.



Revestimiento MS Revestimiento MS **AQUA BARRIER 708**



Membrana MS impermeabilizante
Membrana MS impermeabilizante

- Resistente a la lluvia después de la aplicación
- Resistente à chuva após a aplicação
- Para todas las superficies incluso húmedas
- Para todas as superfícies mesmo molhadas



Membrana MS impermeabilizante, multimaterial, de elevada elasticidad y resistente al agua y a los rayos UV. Aplicable incluso bajo lluvia, repara e impermeabiliza. Posee un alto poder de relleno.

Membrana MS impermeabilizante, multimaterial, de elevada elasticidade, e altamente resistente à água e aos UV. Aplicável mesmo com chuva, repara e impermeabiliza. Elevado poder de preenchimento.

negro / preto	4 Kg.	⊗ 4 uds	H40541
blanco / branco	1 Kg.	⊗ 6 uds	H40535
gris / cinza	1 Kg.	⊗ 6 uds	H40536
negro / preto	1 Kg.	⊗ 6 uds	H40537
terracota / telha	1 Kg.	⊗ 6 uds	H40538
rojo / vermelho	1 Kg.	⊗ 6 uds	H40552
blanco / branco	4 Kg.	⊗ 4 uds	H40539
gris / cinza	4 Kg.	⊗ 4 uds	H40540
terracota / telha	4 Kg.	⊗ 4 uds	H40542
rojo / vermelho	4 Kg.	⊗ 4 uds	H40553
blanco / branco	14 Kg.	⊗ 1 ud.	H40543
gris / cinza	14 Kg.	⊗ 1 ud.	H40544
negro / preto	14 Kg.	⊗ 1 ud.	H40545
terracota / telha	14 Kg.	⊗ 1 ud.	H40546
rojo / vermelho	14 Kg.	⊗ 1 ud.	H40554



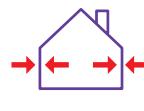
Alta resistencia a la intemperie
Alta resistência às intempéries



Resistente a los rayos UV
Resistente a raios UV



Pintable
Pintável



Exterior / Interior
Exterior / Interior

Colores / Cores:



Lata 1 Kg.
Lata 4 Kg.
Lata 14 Kg.



AQUA BARRIER 708

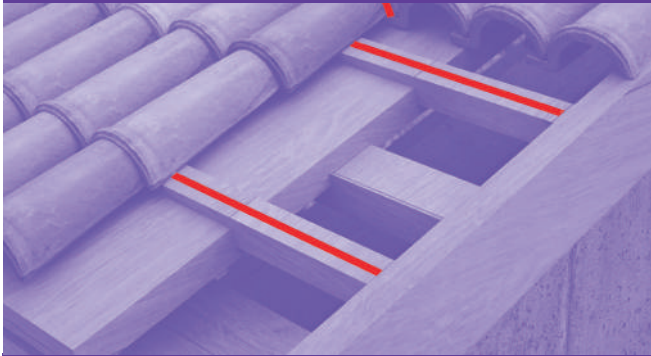
PENOSIL

REPARA e IMPERMEABILIZA

- ✓ Resistente a la lluvia después de la aplicación
- ✓ Para todas las superficies, incluso húmedas
- ✓ Resistente à chuva após a aplicação
- ✓ Para todas as superfícies, mesmo molhadas



Espuma Tejas Espuma Telhas PU-49m Manual



Potente poder de adhesión y altas prestaciones.
Forte poder de adesão e alto desempenho.

- Resistente viento y envejecimiento
- Resistente viento e envelhecimento
- Expansión controlada
- Expansão controlada

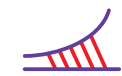


Fijación de tejas cerámicas, tejas metálicas y pizarras en tejados y cubiertas.
Fijación de paneles aislantes en cubiertas.
Relleno y aislamiento en pasos de forjados, huecos en muros y cavidades.
Aislamiento térmico y acústico en instalaciones de elementos de cubiertas.



Fixação de telhas cerâmicas, telhas metálicas e ardósias em telhados e coberturas.
Fixação de painéis isolantes em telhados.
Enchimento e isolamento de espaços vazios na passagem de tubagens em pavimentos e paredes.
Isolamento térmico e acústico em instalações de elementos de cobertura.

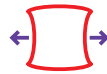
gris / cinza	750 ml	12 uds.	A5959
rojo / vermelho	750 ml	12 uds.	A5960



Fuerte adhesión
Forte adesão



Curado rápido
Cura rápida



Absorbe movimientos
Absorve movimentos



Exterior / Interior
Exterior / Interior

Colores / Cores:



Espuma Manual 750 ml.

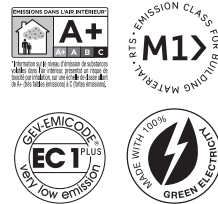


Espuma Tejas Espuma Telhas PU-49p Pistola



Potente poder de adhesión y altas prestaciones.
Forte poder de adesão e alto desempenho.

- Resistente viento y envejecimiento
- Resistente vento e envelhecimento
- Expansión controlada
- Expansão controlada



Fijación de tejas cerámicas, tejas metálicas y pizarras en tejados y cubiertas.
Fijación de paneles aislantes en cubiertas.
Relleno y aislamiento en pasos de forjados, huecos en muros y cavidades.
Aislamiento térmico y acústico en instalaciones de elementos de cubiertas.



Fixação de telhas cerâmicas, telhas metálicas e ardósias em telhados e coberturas.
Fixação de painéis isolantes em telhados.
Enchimento e isolamento de espaços vazios na passagem de tubagens entre paredes.
Isolamento térmico e acústico em instalações de elementos de cobertura.

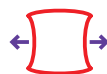
gris / cinza	750 ml	12 uds.	A5961
rojo / vermelho	750 ml	12 uds.	A5962



Fuerte adhesión
Forte adesão



Curado rápido
Cura rápida



Absorbe movimientos
Absorve movimentos



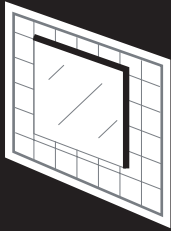
Exterior / Interior
Exterior / Interior

Colores / Cores:



Espuma Pistola 750 ml.





Adhesivos Colas



El uso de adhesivos es, a menudo, la forma más eficiente de fijar una gran variedad de materiales. Los productos de la categoría Adhesivos de Penosil proporcionan una fijación rápida, sólida y duradera. Los adhesivos de Penosil pueden utilizarse para muchos trabajos de construcción de interiores y exteriores, desde la simple instalación de espejos hasta la fijación de bloques de construcción y paneles aislantes.

En esta gama encontrarás una gran variedad de adhesivos de altas prestaciones en múltiples opciones de envasado.

A utilização de colas é frequentemente a forma mais eficaz de fixar uma grande variedade de materiais.. Os produtos da categoria Adesivos Penosil proporcionam uma união rápida, forte e duradoura. As colas Penosil podem ser utilizadas para muitos trabalhos de construção interior e exterior, desde a simples instalação de espelhos até à fixação de blocos de construção e painéis isolantes.

Nesta gama, encontrará uma grande variedade de colas de elevado desempenho em várias opções de embalagem.

Adhesivos / Colas

A-01	38	A-40	43
<ul style="list-style-type: none"> ■ Silicona Acética ■ Silicone Acético 		<ul style="list-style-type: none"> ■ Super Glue ■ Super Cola 	
A-10	38	CIANO PACK	43
<ul style="list-style-type: none"> ■ Adhesivo montaje acuoso ■ Cola montagem aquosa 		<ul style="list-style-type: none"> ■ Super Glue Alta viscosidad ■ Super Cola Alta viscosidade 	
A-22	39	G-64	44
<ul style="list-style-type: none"> ■ Cola Blanca D2 ■ Cola Branca D2 		<ul style="list-style-type: none"> ■ Silicona Neutra Espejos ■ Silicone Neutro Espelhos 	
A-23	39	9009	44
<ul style="list-style-type: none"> ■ Cola Blanca D3 ■ Cola Branca D3 		<ul style="list-style-type: none"> ■ Silicona Neutra Espejos ■ Silicone Neutro Espelhos 	
A-30	40	EPDM 740	45
<ul style="list-style-type: none"> ■ Cola Contacto ■ Cola Contacto 		<ul style="list-style-type: none"> ■ Adhesivo MS ■ Adesivo MS 	
A-31	40	TURBO-tack 701	45
<ul style="list-style-type: none"> ■ Adhesivo Montaje ■ Prego Líquido 		<ul style="list-style-type: none"> ■ Polímero Híbrido ■ Polímero Híbrido 	
A-32	41		
<ul style="list-style-type: none"> ■ Adhesivo PU D4 ■ Cola PU D4 			
A-34	41		
<ul style="list-style-type: none"> ■ Cola D4 ■ Cola D4 			
A-35	42		
<ul style="list-style-type: none"> ■ Adhesivo PVC-U ■ Cola PVC-U 			

Silicona Acética Silicone Acético A-01



Adhesivo de silicona acética para acuarios.
Especial para acuarios, Resistente aos ambientes marinhos.

- Curado rápido
- Cura rápida
- 100% Resistente al agua
- 100% Resistente à água



Especial para la fabricación y reparación de acuarios de agua dulce y de agua salada y de terrarios.

Sellado de juntas de túneles acuáticos.

Sellado de juntas en piscinas e instalaciones de atracciones acuáticas

Sellado de invernaderos, vitrinas y construcciones de vidrio.

Especial para o fabrico e reparação de aquários de água doce e salgada e terrários.

Selagem de juntas em túneis aquáticos.

Selagem de juntas em piscinas e instalações de atração aquáticas.

Selagem de estufas, vitrinas e construções em vidro.



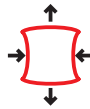
negro / preto	600 ml	📦 20 uds.	H40309
negro / preto	20 kg	📦 bidón.	H40078
negro / preto	300 ml	📦 12 uds.	H40079
trans	300 ml	📦 12 uds.	H40080



Inocuo para peces
Inócuo para peixes



Fácil de alisar
Fácil de alisar



Permanente elástico
Permanente elástico



Exterior / Interior
Exterior / Interior

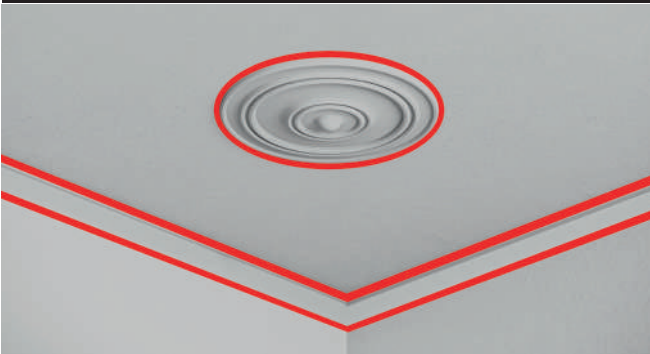
Colores / Cores:



Cartucho 300 ml.
Bolsa 600 ml.
Bidón 20 kg.



Adhesivo montaje acuoso Cola montagem aquosa A-10



Uniones de alta resistencia.
Agarre inmediato para materiais leves e porosos.

- Elevado agarre inicial
- Elevado agarre inicial
- Fuerte adhesión poliestireno - madera - materiales porosos
- Forte adesão a poliestireno - madeira - materiais porosos



Adhesión de paneles interiores de madera a paredes.

Pegado de zócalos, molduras y elementos decorativos.

Pegado de poliestireno expandido.

Fijaciones que eliminan el uso de clavos y tornillos.

Montagem de painéis interiores de madeira em paredes.

Colagem de rodapés, molduras, frisos e elementos decorativos.

Fixação de placas e molduras de poliestireno expandido.

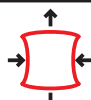
Fixações que dispensam o uso de pregos e parafusos. Pelo menos um dos materiais deve ser poroso para permitir a secagem total da cola.



blanco / branco	300 ml	📦 12 uds.	H40024
-----------------	--------	-----------	--------



Capacidad relleno
Capacidade preenchimento



Elástico
Elástico



Resistente humedad
Resistente humidade



Interior
Interior

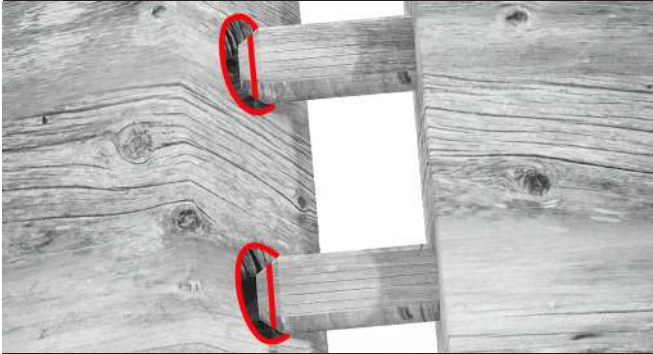
Color / Cor:



Cartucho 300 ml.



Cola Blanca D2 Cola Branca D2 A-22



A base de acetato de polivinilo.
À base de acetato de polivinilo.

- Uniones resistentes
- Todas las maderas
- Uniões resistentes
- Todas as madeiras



Cola multiuso para pegado de madera-madera, maderastratificado plástico, papel, cartón, cerámica, sobre todo tipo de materiales porosos.

Para colar madeira-madeira, estratificados madeira, papel, cartão, cerâmica, em todo o tipo de materiais porosos.

blanco / branco	30 kg	12	1 uds.	H40211
blanco / branco	6 kg	12	4 uds.	H40212
blanco / branco	12 kg	12	1 uds.	H40213



Secado rápido
Secagem rápida



D2 - Resistencia a la humedad
D2 - Resistência à humidade



Fácil de limpiar
Fácil de limpar



Interior
Interior

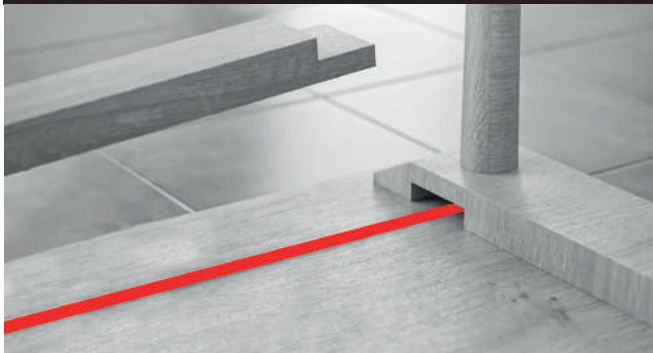
Colores / Cores:



Jerrican 6 kg.
Jerrican 30 kg.



Cola Blanca D3 Cola Branca D3 A-23



Secado rápido, transparente cuando seca.
Secagem rápida, transparente quando seca.

- Uniones resistentes
- Todas las maderas
- Uniões resistentes
- Todas as madeiras



Resistente al agua (EN 204 D3). Espacios interiores sujetos a fuerte presión de humedad o condensaciones, por un corto período de tiempo. Exteriores no sujetos a la acción directa de los agentes atmosféricos.

Resistente à água (EN 204 D3). Espaços interiores sujeitos a forte pressão de humidade ou condensações, por um curto periodo de tempo. Exteriores não sujeitos à ação direta de agentes atmosféricos.

blanco / branco	125 gr	12	12 uds.	H40458
blanco / branco	250 gr	12	12 uds.	H40214
blanco / branco	500 gr	12	12 uds.	H40215
blanco / branco	750 gr	6	6 uds.	H40452
blanco / branco	6 Kg	1	1 ud.	H40488
blanco / branco	30 Kg	1	1 ud.	H40489



Uniones fuertes
Uniões fortes



D3 - Resistencia a la humedad
D3 - Resistência à humidade



No mancha
Não mancha



Interior
Interior

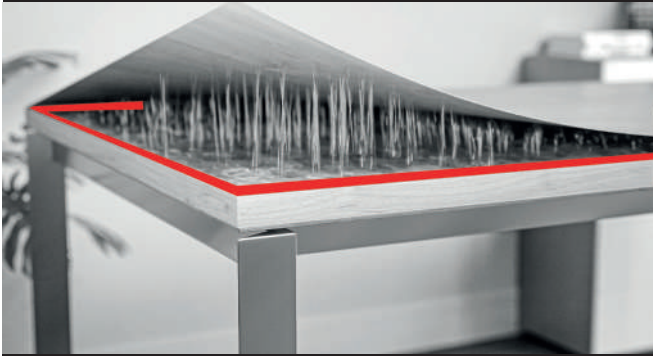
Colores / Cores:



Biberón 125 gr. Biberón 750 gr.
Biberón 250 gr. Jerrican 6 Kg.
Biberón 500 gr. Jerrican 30 Kg.



Cola Contacto Cola Contacto A-30



Excelente adherencia inicial y gran resistencia final.
Excelente aderência inicial e alta resistência final.

- Superfuerte
- Superforte
- Flexible
- Flexível



Pegamento de contacto de altas prestaciones, a base de solventes y libre de tolueno, con excelente adherencia inicial y gran resistencia final.

Cola de contato de elevadas prestações, à base de solvente, isenta de tolueno, com excelente aderência inicial e alta resistência final.

marrón / castanho	250 ml	📦 12 uds.	H40432
marrón / castanho	500 ml	📦 12 uds.	H40219
marrón / castanho	1 lt	📦 6 uds.	H40453
marrón / castanho	5 lt	📦 4 uds.	H40220
marrón / castanho	25 lt	📦 1 uds.	H40217



Grandes superficies
Grandes superfícies



40 min tiempo trabajo
40 min tempo de trabalho



Resistente a la humedad
Resistente à humidade



Interior
Interior

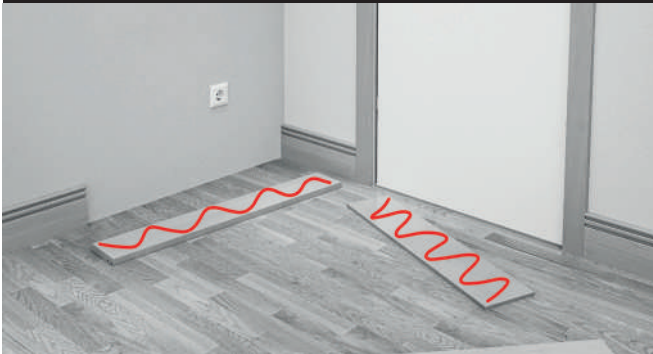
Colores / Cores:



Lata 25 lt, 500 ml,
5 lt, 1 lt, 250 ml.



Adhesivo Montaje Prego Líquido A-31



Adhesivo y fijador sintético en base solvente.
Cola montagem formulada com resinas sintéticas e solventes.

- Agarre inmediato y fuerte
- Agarre imediato e forte
- Materiales porosos y no porosos
- Materiais porosos e não porosos



Pegado y fijación de materiales eliminando el uso de clavos, remaches, grapas u otros elementos mecánicos.

Pegado de rodapiés, paneles, zócalos, azulejos, baldosas, molduras, listones, perfiles y otros elementos decorativos.

Pegado de premarcos, marcos de puertas y ventanas, ...

Fijación de placas, buzones, cajas de luz, rótulos, etc.

Elevado agarre inicial, colagem directa da maioria dos materiais porosos e não porosos.

Colagem de rodapés, painéis, ladrilhos, guarnições de portas, perfis e outros elementos decorativos.

Fixação de calhas para cabos, caixas de correio, caixas de luz, sinalética, etc.



*El pegado y la fijación de materiales porosos y no porosos se realiza en condiciones de humedad relativa superior al 50%. No aplicar en superficies con humedad superior al 70%.

beige / beg	375 gr	📦 12 uds.	H40184
-------------	--------	-----------	--------



0:00
Pegado directo
Colagem directa



Secado rápido
Secagem rápida



Capacidad relleno
Capacidade enchimento



Exterior / Interior
Exterior / Interior

Color / Cor:



Cartucho 375 gr .



Adhesivo PU D4 Cola PU D4 A-32



Capacidad de relleno y alta resistencia mecánica final.
Capacidade de preenchimento e alta resistência mecânica final.

- Capacidad relleno
- Resistente al agua
- Capacidade enchimento
- Resiste à água



Pegado y fijación de todo tipo de maderas, barnizadas o pintadas, duras y blandas, entre sí y en combinación con otros materiales, como metales, hormigón y otras superficies porosas y no porosas donde se requiere una alta resistencia a la humedad o al agua.

Pegados de materiales en mobiliario de jardín, escaleras, construcción e industria, automoción y naval.

Pegado de paneles aislantes.

Colagem e fixação de todo o tipo de madeiras, envernizadas ou pintadas, duras e macias, entre si e em combinação com outros materiais, como metais, betão e outras superficies porosas e não porosas onde seja necessária uma elevada resistência à humidade ou à água.

Colagens em marcenaria, mobiliário de jardins e barcos, escadas.

Colagens em painéis isolantes.

CUMPLE CLASSE D4
UNE-EN 204

Máxima resistencia al agua dulce y salada
Máxima resistencia à água doce e salgada



trans 300 ml 12 uds. H40455



Multimateriales
Multimateriais



D4-Resistencia a la humedad
D4 - Resistência à humidade



Industria naval
Indústria naval



Exterior / Interior
Exterior / Interior

Colores / Cores:



Cartucho 300 ml.



Cola D4 Cola D4 A-34



Con propiedades de relleno y alta resistencia mecánica final.
Capacidade de preenchimento e alta resistência mecânica final.

- Multimateriales
- Resistente al agua
- Multimateriais
- Resiste à água



Pegado todo tipo de maderas, barnizadas o pintadas, duras y blandas, entre sí y en combinación con otros materiales.

Pegado y fijación de paneles composites (extruido o expandidos) sobre cualquier soporte.

Pegado general en carpintería, construcción de madera, muebles.

Aplicaciones interiores expuestas a alta humedad y exteriores expuestas a factores climáticos.

Colagem de todo o tipo de madeiras, envernizadas ou pintadas, duras e macias, entre si e em combinação com outros materiais. Colagem e fixação de painéis compósitos (extrudados ou expandidos) em qualquer suporte. Colagem geral em carpintaria, construção em madeira, móveis.

Aplicações interiores expostas a humidade elevada e exteriores expostas aos agentes atmosféricos.

POLIURETANO
EN-204
D4
POLIURETANO

marrón / castanho 750 ml 6 uds. H40454



Capacidad relleno
Capacidade preenchimento



D4 - Resistencia a la humedad
D4 - Resistência à humidade



Apto industria naval
Apto indústria naval



Exterior / Interior
Exterior / Interior

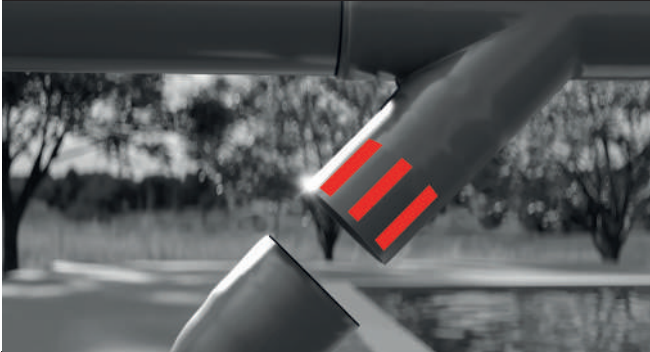
Colores / Cores:



Biberón 750 ml.



Adhesivo PVC-U Cola PVC-U A-35



De base solvente con resinas sintéticas y aditivos especiales.
De base solvente com resinas sintéticas e aditivos especiais.

- Resiste presión máx. 16 bar (PN16)
- Resiste pressão máx. 16 bar (PN16)
- Saneamiento - Piscinas - Riego
- Saneamento - Piscinas - Rega



Adhesivo especial para pegado de las uniones y empalmes de tuberías de PVC rígido, tanto de presión como de evacuación. Resiste hasta 70 bar según EN 9311-3. Aprobado para canalizaciones de agua potable, certificado WRAS y trabajos de canalización en general.

Adesivo especial para colagem de PVC entre si em tubagens, curvas, ou mangas, para aplicações com pressão ou de evacuação. Certificado EN 14814 para líquidos sobre pressão (PN16) e EN 14680. Aprovado para sistemas de água potável, certificado WRAS e trabalhos de canalização em geral



Aprobado para agua potable
Aprovado para água potável



Resistencia térmica hasta 60°C
Resistência térmica até 60°C



Capacidad relleno
Capacidade enchimento

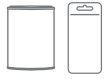


Exterior / Interior
Exterior / Interior

Colores / Cores:



Lata 1 lt.
Lata 250 ml.
Lata 500 ml.
Tubo caja / caixa 125 ml.



trans	1 lt	📦 12 uds.	H40186
trans	250 ml	📦 12 uds.	H40187
trans	500 ml	📦 12 uds.	H40188
trans	125 ml	📦 12 uds.	H40189



Super Glue Super Cola A-40



Adhesivo instantáneo, extrafuerte y multimaterial.
Adesivo instantâneo, uniões transparentes e resistentes.

- Extra rápida 3 seg. y fuerte
- Extra rápida 3 seg. e forte
- Multimateriales
- Multimateriais



Adhesivo de cianoacrilato. Pegado instantáneo, fijación y unión de todo tipo de materiales, en la industria, construcción y bricolaje.

Adesivo de cianoacrilato. Colagem instantânea, fixação e união de todo o tipo de materiais, na indústria, construção e bricolage.

trans	3 gr.	📦 24 uds.	H40521
trans	7 gr.	📦 24 uds.	H40522
trans	20 gr.	📦 12 uds.	H40456
trans	50 gr.	📦 12 uds.	H40457



Resistencia química
Resistência química



Resistencia a la humedad
Resistência à humidade



Dosificación precisa
Dosificação precisa



Interior
Interior

Colores / Cores:

A-40 3 gr.
A-40 pincel 7 gr.
A-40 50 gr.
A-40 20 gr.



Super Glue Super Cola CIANO PACK



Especial madera y materiales pososos.
Alta viscosidad.
Especial madeira e materiais porosos.
Alta viscosidade.

- Extra rápida 3 seg. y fuerte
- Extra rápida 3 seg. e forte
- Multimateriales
- Multimateriais



Cianoacrilato A-40 de alta viscosidad y Spray Acelerante A-41 que mejora la rapidez y adhesión del Cianoacrilato.

Transparente, no mancha ni blanquea. Especialmente indicado para uniones verticales y para materiales porosos.

Cianoacrilato A-40 de alta viscosidade de 50gr e um spray do acelerante A-41 que aumenta a rapidez de cura e a adesão do cianoacrilato.

Transparente, não mancha nem branqueia. Colagens instantâneas da maioria dos materiais.

trans	50gr+200ml	📦 6 uds.	H40408
-------	------------	----------	--------



Resistencia química
Resistência química



Resistencia a la humedad
Resistência à humidade



Dosificación precisa
Dosificação precisa



Interior
Interior

Colores / Cores:

Caja / Caixa
A-40av 50 gr.
A-41 200 ml.



Silicona Neutra Espejos Silicone Neutro Espelhos G-64



Adhesivo para espejos y decoración.
Adesivo para espelhos de decoração.

- No ataca el lacado de los espejos
- Uniones elásticas
- Não ataca o lacado dos espelhos
- Colagens elásticas

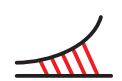


Adhesivo de silicona neutra para espejos de decoración, fácil de aplicar y resistente a la humedad. Apto para múltiples soportes.

Adesivo de silicone neutro para espelhos decorativos, fácil de aplicar e resistente à humidade. Adequado para vários suportes.



blanco / branco	300 ml	24 uds.	H40177
trans	300 ml	24 uds.	H40178



Fuerte adhesión
Forte adesão



Resistente a la humedad
Resistente à humidade



Sin olor
Sem odor



Exterior / Interior
Exterior / Interior

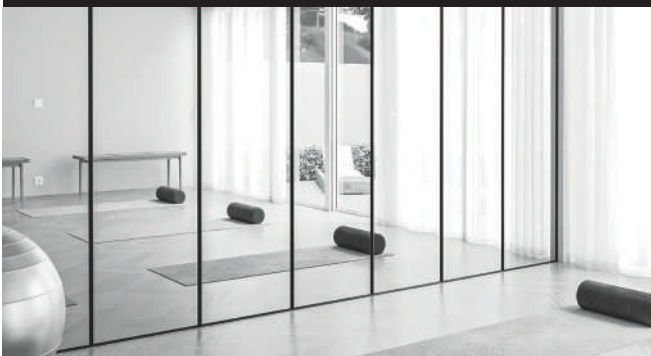
Colores / Cores:



Cartucho 300 ml.



Silicona Neutra Espejos Silicone Neutro Espelhos 9009



Forma un caucho flexible con altas características mecánicas.
Forma um filme flexível de elevadas prestações mecánicas.

- No ataca el lacado de los espejos
- Fuerte adhesión
- Não ataca o lacado dos espelhos
- Forte adesão



Pegado de espejos en diversos soportes.
Fijación y pegado de murales de espejos.
Compatible con todo tipo de plateado de espejos.

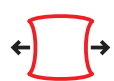
Colagem de espelhos em vários tipos de suportes.

Fixação e colagem de espelhos de grandes dimensões.

Compatível com todos os tipos de prateados/lacagem de espelhos.



gris / cinza	300 ml	12 uds.	H40176
gris / cinza	25 kg	bidón.	H40344



Absorbe movimientos
Absorve movimentos



Resistente a la humedad
Resistente à humidade



Multimateriales
Multimateriais



Exterior / Interior
Exterior / Interior

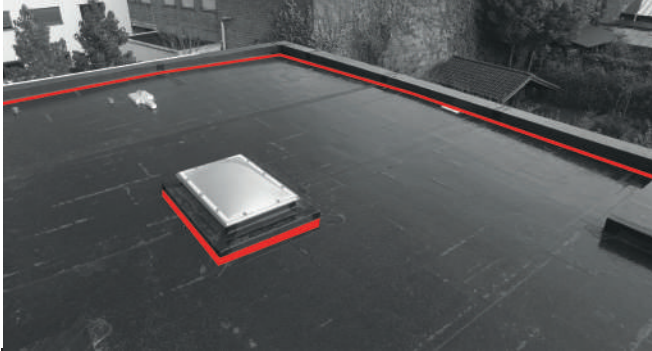
Color / Cor:



Cartucho 300 ml.
Cubo 25 kg.



Adhesivo MS Adesivo MS EPDM 740



Para todo tipo de membranas EPDM.
Para todos os tipos de membranas EPDM.

- Fácil de instalar
- Fácil de instalar
- Aplicable bajo agua
- Aplicável sob a água



Unión de membranas EPDM sobre sí mismas y sobre los soportes más habituales en construcción, horizontales y verticales.

Adecuado para la instalación de membranas EPDM en cubiertas.

Sellado y reparación de membranas EPDM utilizadas en la impermeabilización en canales, conductos y depósitos.

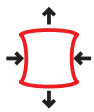
Colagem de membranas EPDM entre si ou sobre os suportes de construção, horizontais e verticais.

Adequado para a instalação de membranas EPDM em terraços.

Selagem e reparação de membranas EPDM utilizadas para impermeabilização de canais, condutas e tanques.



negro / preto	290 ml	24 uds.	H40280
negro / preto	600 ml	20 uds.	H40281



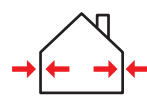
Elástico
Elástico



Resistencia a las intemperies y UV's
Resistente às intempéries e UV's



Pintable
Pintável



Exterior / Interior
Exterior / Interior

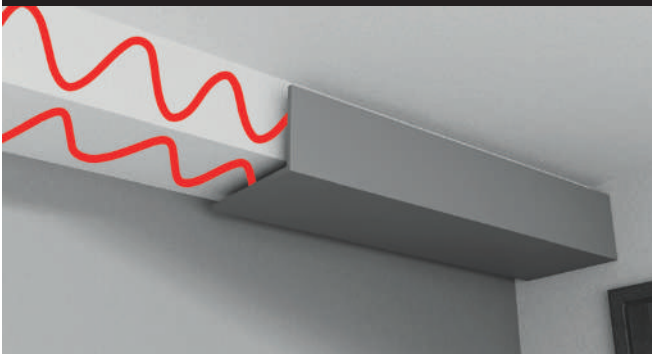
Color / Cor:



Cartucho 290 ml.
Bolsa 600 ml.



Polímero Híbrido Polímero Híbrido TURBO-tack 701



Adhesivo elástico extrafuerte de agarre inmediato.
Adesivo elástico extra forte com agarre imediato.

- Pegado express
- Colagem express
- Multimateriales
- Multimateriais



Pegado y fijación inmediata de elementos en construcción y decoración: perfiles, zócalos, rodapiés, molduras, apliques, placas de cartón yeso, placas de aislamiento térmico y acústico, alféizares de ventanas, tejas, azulejos, baldosas, metales, etc.

Pegado flexible de paneles en recubrimiento de muros y paredes.

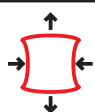
Colagem e fixação imediata de elementos na construção e decoração: perfis, rodapés, guarnições de portas, placas de gesso cartonado, placas de isolamento térmico e acústico, peitoris, telhas, chapas metálicas, etc.
Colagem elástica de painéis em paredes e pavimentos.



blanco / branco	290 ml	12 uds.	H40296
negro / preto	290 ml	12 uds.	H40297
blanco / branco	600 ml	20 uds.	H40332
negro / preto	600 ml	20 uds.	H40333



300 Kg Extra Fuerte
300 Kg Extra Forte



Elástico
Elástico



Superficies húmedas
Superfícies húmidas



Exterior / Interior
Exterior / Interior

Colores / Cores:



Cartucho 300 ml.
Bolsa 600 ml.





Sanitaria

Sanitário



Cocinas y baños bien protegidos y estéticamente agradables

La categoría Sanitaria de Penosil cuenta con todos los productos necesarios para construir, refrescar y renovar cuartos sanitarios. El objetivo común de estos productos es proteger los cuartos sanitarios, como cocinas, baños y otras estancias húmedas, de las infiltraciones de agua, la humedad, el moho y las bacterias.

Siliconas y selladores específicos para sellar todo tipo de juntas sanitarias y que garantizan un resultado profesional.

Cozinhas e casas de banho protegidas contra os fungos e esteticamente agradáveis.

A categoria Sanitária Penosil tem todos os produtos necessários para construir e renovar divisões sanitárias. O objetivo comum destes produtos é proteger as divisões sanitárias, tais como cozinhas, casas de banho e outras divisões húmidas, da infiltração de água, humidade, bolor e bactérias.

Silicones e vedantes específicos para selar todos os tipos de juntas sanitárias e garantir um resultado profissional.

Selladores / Selantes

S-11	48	Universal 360	50
<ul style="list-style-type: none"> ■ Silicona Acética ■ Silicone Acético 		<ul style="list-style-type: none"> ■ Silicona Acética ■ Silicone Acético 	
S-22	49	S-42	51
<ul style="list-style-type: none"> ■ Silicona Neutra ■ Silicone Neutro 		<ul style="list-style-type: none"> ■ Silicona Neutra ■ Silicone Neutro 	
S-60	50	S-77	51
<ul style="list-style-type: none"> ■ Silicona Acética ■ Silicone Acético 		<ul style="list-style-type: none"> ■ Sellador Siliconizado ■ Vedante Siliconizado 	

Silicona Acética Silicone Acético S-11



Resistente al moho, a los detergentes domésticos y al envejecimiento.
Resistente aos fungos, aos detergentes domésticos e ao envelhecimento.

- Con fungicida
- Com fungicida
- Curado rápido 30 min.
- Cura rápida 30 min.



CE 22
EN 15651-2:G-CC
EN 15651-3: S
DOP: PE-002212



Sellado de elementos sanitarios en baños y cocinas.

Sellado de materiales vitrificados.

Todo tipo de juntas sanitarias de estanquidad.

Vedação de elementos sanitários em banhos e cozinhas.

Selagem de materiais vitrificados.

Todos os tipos de juntas de vedação sanitária.

blanco / branco	300 ml	24 uds.	H40304
trans	300 ml	24 uds.	H40305
blanco / branco	45 ml	25 uds.	H40306
trans	450 ml	25 uds.	H40310



No ennegrece
Não enegrece



Elástico
Elástico



Resistente agua
Resistente al agua



Exterior / Interior
Exterior / Interior

Colores / Cores:



Cartucho 300 ml.
Blister 45 ml.



PENOSIL

Un color para cada solución

Uma cor para cada solução

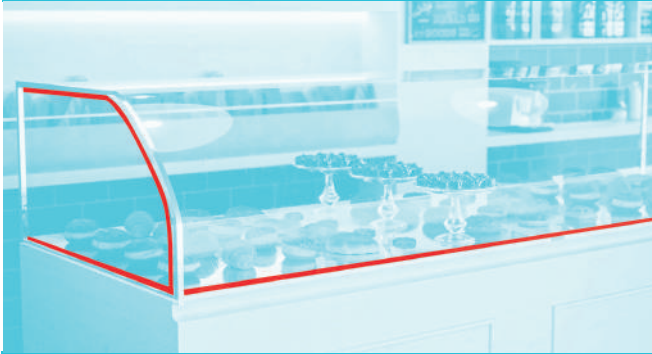
Gama Sanitaria
Gama Sanitário



Silicona Neutra

Silicone Neutro

S-22



Con fungicida. Apta para el contacto con alimentos.
Com fungicidas, Adequado para contacto com alimentos.

- Antimoho
- Anti Fungos
- Elástico bajas temperaturas
- Elástico baixas temperaturas



Sellados sanitarios en baños y cocinas.

Sellado de juntas en interior y exterior, resistente al moho.

Sellado de acristalamientos y de juntas perimetrales de ventanas y puertas.

Selagem de vitrinas e expositores de alimentos. Selagem em unidades de refrigeração, câmaras frigoríficas e áreas de preparação de alimentos.

Vedações sanitárias em banhos e cozinhas.

Vedação de juntas no interior e no exterior, resistentes aos fungos.

Selagem de envidraçados e de juntas de perímetro de janelas e portas.



CE 22

EN 15651-11-F-EXT-INT-CC
EN 15651-2-G-CC
EN 15651-3-S
DUP-PE-1220002



CUMPLE
FDA 21.CFR
177.2600 (e)
CUMPRE

blanco / branco	300 ml	24 uds.	H40260
trans	300 ml	24 uds.	H40262



Resistente humedad
Resistente humidade



Multimateriales
Multimateriais



Sin olor
Sem odor



Exterior / Interior
Exterior / Interior

Colores / Cores:



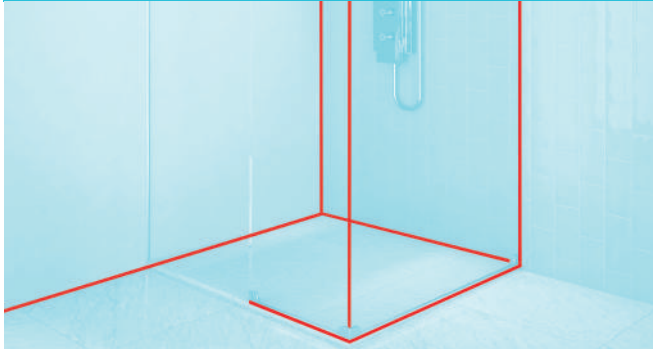
Cartucho 300 ml.



Características técnicas

Propiedades / Propriedades	Valor
Base:	Silicona neutra oxima Silicone neutro oxima
Consistencia: Consistência:	Pasta tixotrópica
Densidad: Densidade:	(ISO 2811-1) Aprox. 1,00 g/ml
Pérdida de tack: Seco ao toque:	(OQ.06-interno) Aprox. 5 minutos (a 23°C; 50% H.R.)
Formación de piel: Formação de pele:	(OQ.16-interno) 5-15 minutos (a 23°C; 50% H.R.)
Curado: Velocidade de cura:	(OQ.18-interno) Aprox. 3 mm/24 h
Descuelgue: Escorrimento:	(ISO 7390) 0 mm (a 5°C e 50°C)
Recuperación elástica: Recuperação elástica:	(ISO 7389) > 80% (al 100% estiramento)
Capacidad de movimiento: Capacidade de movimento:	(ISO 11600) ± 25%
Pérdida de volumen: Perda de volume:	(ISO 10563) < 6%
Dureza Shore A: Dureza Shore A:	(ISO 868) Aprox. 18
Contenido total en COV: Teor total VOC:	(SCAQMD norma 1168) Aprox. 45 g/l
Temperatura de aplicación: Temperatura de aplicação:	+5°C a +40°C
Temperatura de servicio: Temperatura de utilização:	-40°C a +150°C

Silicona Acética Silicone Acético S-60



Excelente resistencia al agua y al moho. No ennegrece.
Excelente resistência à água e fungos. Não enegrece.

- Con fungicida
- Com fungicida
- Elasticidad permanente
- Elasticidade permanente



- Sellado de mamparas de baño.
- Sellado de recipientes de refrigeración.
- Sellado de sistemas de ventilación y aire acondicionado.
- Sellado de juntas en cocinas, baños, duchas y áreas húmedas domésticas.
- Sellado elástico en marcos de vidrio y en aluminio-vidrio.

- Selagens de polibans.
- Vedação de câmaras frigoríficas.
- Selagens de tubagens de ventilação e ar condicionado.
- Vedações sanitárias em banhos e cozinhas.
- Vedação elástica em esquadrias de vidro e alumínio-vidro.



CE 22
EN 15691-2: G-CC
EN 15691-3: S
DoP: PE-0522600



aluminio	300 ml	24 uds.	H40271
blanco / branco	80 ml	230 uds.	H40272



Curado rápido
Cura rápida



Resistente agua
Resistente água



Materiales no porosos
Materiais não porosos



Exterior / Interior
Exterior / Interior

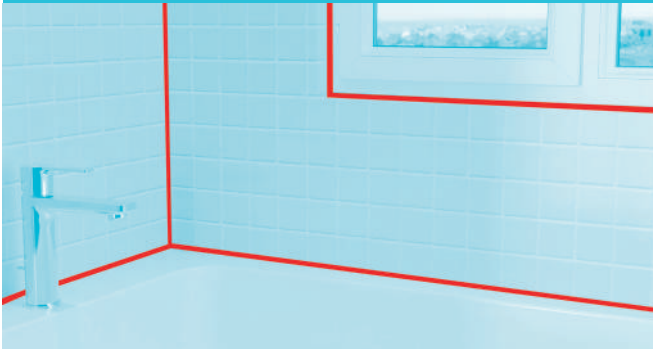
Colores / Cores:



Cartucho 300 ml.
Blister 80 ml.



Silicona Acética Silicone Acético Universal 360



Resistente al moho, a los rayos UV y al envejecimiento.
Resistente aos fungos, à radiação UV e ao envelhecimento.

- Con fungicida
- Com fungicida
- Sellado hermético
- Vedação hermética



- Sellado general de vidrio y carpintería de aluminio anodizado.
- Sellado de materiales vitrificados.
- Sellado de elementos sanitarios en baños y cocinas.
- Todo tipo de juntas sanitarias de estanquidad.

- Selagem de vidro e de caixilhariás de alumínio anodizado.
- Selagem de materiais vitrificados.
- Vedação de elementos sanitários em banhos e cozinhas.
- Todos os tipos de juntas de vedação sanitária.



CE 22
EN 15691-2: S
DoP: PE-0522622



aluminio	280 ml	24 uds.	H40081
blanco / branco	280 ml	24 uds.	H40082
bronce S / bronce	280 ml	24 uds.	H40083
gris / cinza	280 ml	24 uds.	H40084
negro / preto	280 ml	24 uds.	H40085
ral 8014	280 ml	24 uds.	H40086
roble / carvalho	280 ml	24 uds.	H40282
trans	280 ml	24 uds.	H40087



No ennegrece
Não enegrece



Elástico
Elástico



Resistente UV
Resistente UV



Exterior / Interior
Exterior / Interior

Colores / Cores:



Cartucho 280 ml.



Silicona Neutra Silicone Neutro S-42



Junta estancas y flexibles.
Antimicroorganismos.
Juntas elásticas e estanques. Anti-
microorganismos.

- Antimoho
- Anti Fungos
- Hospitales - Laboratorios
- Hospitais - Laboratórios



CE 22
EN 15651-1: F-EXT-INT-CC
EN 15651-3: S
DoP: PE-2022319

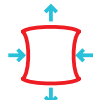


Sellado de salas blancas.
Sellado en quirófanos.
Salas de almacenamiento en frío
Cámaras frigoríficas.
Adecuado para aplicaciones sanitarias y
ambiente de alimentos.
Cocinas, baños, y donde se requiera
actividad frente a microorganismos.
Recomendado para salas blancas.
Selagens em salas de cirurgia.
Salas de armazenamento e câmaras frigoríficas.
Vedações sanitárias em banhos e cozinhas.
Especial para a indústria farmacêutica,
hoteleira, hospitais, câmaras frigoríficas.

blanco / branco 300 ml 24 uds. H40270



Resistente agua
Resistente água



Elástico
Elástico



Multimateriales
Multimateriais



Exterior / Interior
Exterior / Interior

Color / Cor:



Cartucho 300 ml.



Sellador Siliconizado Vedante Siliconizado S-77



Sellante acrílico siliconizado. Resistente al
agua y al moho.
Vedante acrílico siliconizado. Resistente à água
e aos fungos.

- Con fungicida
- Com fungicida
- Pintable
- Pintável



CE 22
EN 15651-1: F-INT
EN 15651-3: S
DoP: PE-3022302



Sellado de juntas perimetrales de bajo
movimiento, en marcos de puertas y
ventanas.
Sellado y relleno de grietas en fachadas y
paredes.
Sellado de juntas en elementos sanitarios,
bañeras, duchas, lavabos, fregaderos,
encimeras, salpicaderos.
Vedação de juntas de perímetro em janelas
e portas.
Selagem e preenchimento de fendas e
fissuras em fachadas e paredes.
Selagem de elementos sanitários, banheiras,
chuveiros, lavatórios, pias, bancadas.

blanco / branco 300 ml 24 uds. H40071
trans 300 ml 24 uds. H40072



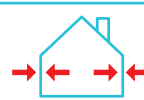
Flexible
Flexível



Sin olor
Sem cheiro



Fácil limpiar
Fácil limpar



Exterior / Interior
Exterior / Interior

Colores / Cores:



Cartucho 300 ml.





Decoración Decoração



Superficies interiores lisas y perfectamente acabadas.

Los trabajos de acabado son el último paso de una obra de construcción o reforma y en ellos se aprecia el aspecto final del interior. Por lo tanto, es esencial preparar adecuadamente las superficies antes de realizar trabajos de acabado como pintar, enlucir o empapelar.

La categoría Decoración de Penosil ofrece una gama de productos elásticos, antifisuras y fáciles de usar para preparar las superficies. Si se utilizan juntos y en la secuencia correcta, estos productos garantizan unas superficies interiores extrasuaves y de buen aspecto durante mucho tiempo. Los acrílicos de esta categoría son compatibles con la mayoría de las pinturas y enlucidos habituales y tienen excelentes propiedades de relleno y sellado.

O trabalho de acabamento é a última etapa de um projeto de construção ou de renovação e é onde se aprecia o aspeto final do interior.

A categoria Decoração da Penosil oferece uma gama de produtos elásticos, resistentes a fissuras e fáceis de utilizar para preparar as superfícies. Os acrílicos desta categoria são compatíveis com a maioria das tintas e rebocos comuns e têm excelentes propriedades de enchimento e selagem.

Selladores / Selantes

D-70

- Acrílico
- Acrílico

54

D-80

- Acrílico Madera
- Acrílico Madeira

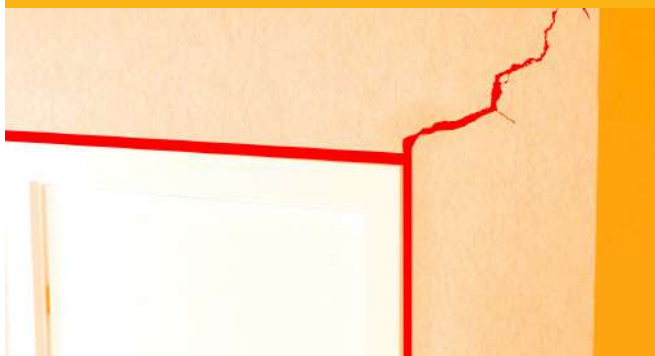
55

D-75

- Acrílico granulado
- Acrílico granulado

54

Acrílico Acrílico D-70



Masilla plasto-elástica fácil de aplicar y de limpiar. Sin olor.
Vedante plasto-elástico inodoro, fácil de aplicar e limpar.

- Pintable
- Pintável
- Materiales porosos
- Materiais porosos



CE 22
EN 15651-1: F-EXT-INT
DoP: PE-3022301



Relleno y reparación de grietas y fisuras.
Juntas de conexión y de expansión moderada.
Sellado marcos de ventana a obra.
Unión de poliestireno expandido sobre sustratos absorbentes.

Preenchimento e reparação de fendas e fissuras.
Juntas de ligação e de dilatação com movimento moderado.
Vedação de caixilharia de janelas.
Colagem de poliestireno expandido sobre suportes absorventes.

blanco / branco	600 ml	📦 20 uds.	H40001
gris / cinza	600 ml	📦 20 uds.	H40002
ral 7044	600 ml	📦 20 uds.	H40003
blanco / branco	300 ml	📦 24 uds.	H40004
gris / cinza	300 ml	📦 24 uds.	H40005
marrón / Castanho	300 ml	📦 24 uds.	H40006
negro / preto	300 ml	📦 24 uds.	H40007
rojo l / vermelho	300 ml	📦 24 uds.	H40008



Colores / Cores:

Cartucho 300 ml.
Bolsa 600 ml.



Acrílico granulado Acrílico granulado D-75



Flexible, rellenable, pintable.
Flexível, capacidade de preenchimento, pintável.

- Textura granulada
- Textura granulada
- Pintable
- Pintável



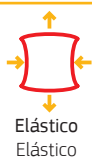
CE 22
EN 15651-1: F-INT
DoP: PE-3022409



Relleno y sellado grietas en superficies rugosas y de estuco.
Juntas de conexión y de expansión moderada.

Enchimento e selagem de fendas e fissuras em superfícies rugosas ou pintadas com tinta de areia.
Juntas de ligação e de dilatação de baixo movimento.

blanco / branco	300 ml	📦 24 uds.	H40268
-----------------	--------	-----------	--------



Color / Cor:

Cartucho 300 ml.



Acrílico Madera Acrílico Madeira D-80



Sellante plastoelástico pintable y barnizable.
Selante plástico-elástico pintável e envernizável.

- Elástico
- Pintable y barnizable
- Elástico
- Pintável e envernizável



CE 22
EN 15651-1: F-INT
DoP: PE-302224



Sellado flexible de juntas de bajo movimiento y relleno de grietas en fachadas y paredes.

Sellado de marcos de ventanas y puertas.

Sellados sobre elementos de madera: zócalos y parquets, armarios y muebles empotrados.

Juntas en alféizares.

Vedação flexível de juntas de baixo movimento e preenchimento de fissuras em materiais porosos.

Vedação de caixilhos de janelas e guarnições de portas.

Selagem entre peças de madeira e entre madeira e outros materiais de construção, como em rodapés, armários e móveis embutidos.

Juntas de elementos madeira em paredes e tetos.



No agrieta
Não fissura



Sin olor
Sem cheiro



Materiales porosos
Materiais porosos



Exterior / Interior
Exterior / Interior

Colores /
Cores:



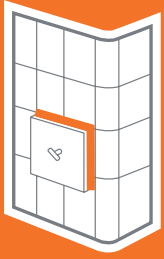
Cartucho 300 ml.



blanco / branco	300 ml	12 uds.	H40009
caoba / mogno	300 ml	12 uds.	H40010
cerezo / cerejeira	300 ml	12 uds.	H40011
gris claro / cinza claro	300 ml	12 uds.	H40012
gris oscuro / cinza escuro	300 ml	12 uds.	H40013

haya / faia	300 ml	12 uds.	H40014
nogal / noqueira	300 ml	12 uds.	H40015
pino / pinho	300 ml	12 uds.	H40016
roble / carvalho	300 ml	12 uds.	H40017
sapeli	300 ml	12 uds.	H40018
wengue	300 ml	12 uds.	H40019





Resistencia al fuego

Resistência ao Fogo



Estructuras ignífugas y resistentes al calor. Los productos de la categoría Altas Temperaturas y Resistencia al Fuego de Penosil se han desarrollado para resistir el calor y el fuego. En esta categoría encontrarás productos certificados para soportar temperaturas extremas y productos ignífugos.

Los productos para temperaturas extremas pueden utilizarse para trabajos de sellado y relleno en lugares como chimeneas, hornos, chimeneas, estufas, e incluso para sellar piezas mecánicas expuestas a altas temperaturas. Los productos ignífugos pueden utilizarse para trabajos de aislamiento y sellado en lugares donde se requiera una mayor resistencia al fuego, como puertas, ventanas y paredes ignífugas.

Utilizar correctamente los productos de la categoría Altas Temperaturas y Resistencia al Fuego ayuda a evitar la propagación de llamas, humo y sustancias tóxicas en caso de incendio.

Estruturas resistentes ao fogo e ao calor. Os produtos da categoria Alta Temperatura e Resistência ao Fogo da Penosil foram desenvolvidos para resistir ao calor e ao fogo.

Os produtos para temperaturas extremas podem ser utilizados para trabalhos de vedação e enchimento em locais como chaminés, fornos, lareiras, fogões e até para vedação de peças mecânicas expostas a altas temperaturas. Os produtos ignífugos podem ser utilizados para trabalhos de isolamento e vedação em locais onde é necessária uma maior resistência ao fogo, como portas corta-fogo, janelas e paredes resistentes ao fogo.

A utilização correcta dos produtos da categoria Alta Temperatura e Resistência ao Fogo ajuda a evitar a propagação de chamas, fumo e substâncias tóxicas em caso de incêndio.

Selladores / Selantes

ACRIFOC 240a	58
<ul style="list-style-type: none"> ■ Sellante Acrílico RF ■ Selante Acrílico RF 	
HYBRIFOC 180	58
<ul style="list-style-type: none"> ■ Polímero Híbrido RF ■ Polímero Híbrido RF 	
INTUCRYL 240i	59
<ul style="list-style-type: none"> ■ Acrílico Intumescente ■ Acrílico Intumescente 	
PIROFOC 240p	59
<ul style="list-style-type: none"> ■ Silicona Neutra RF ■ Silicone Neutro RF 	
1200°C	60
<ul style="list-style-type: none"> ■ Masilla Refractaria ■ Refratário 	
9069	60
<ul style="list-style-type: none"> ■ Silicona Neutra Alta Temperatura ■ Silicone Neutro Alta Temperatura 	

Espumas de PU

PU-476m Manual	61
<ul style="list-style-type: none"> ■ Espuma B1 ■ Espuma B1 	
PU-476p Pistola	61
<ul style="list-style-type: none"> ■ Espuma B1 ■ Espuma B1 	

Sellante Acrílico RF Selante Acrílico RF **ACRIFOC 240a**



Resistente al fuego 4 horas.
4 horas de resistência ao fogo.

- EI240-Resistente al fuego 4 horas
- Retarda propagación humos
- EI240-Resistente ao fogo 4 horas
- Retarda propagação fumos



CE 22
EN 15651-1: F-INT
DoP: PE-302213



Sellado de juntas de seguridad pasiva contra el fuego.

Juntas de puertas cortafuego, sellado de pasos de tuberías o cables, juntas donde se requiere una protección contra el fuego.

Vedação de juntas de segurança passiva contra o fogo.

Juntas de portas corta fogo, vedação de passagens de tubagens ou cabos, juntas onde se requer proteção contra o fogo.

				Colores / Cores:
Pintable Pintável	Materiales porosos Materiais porosos	Fácil limpiar Fácil limpar	Exterior / Interior Exterior / Interior	Cartucho 300 ml. Bolsa 600 ml.

Polymero Híbrido RF Polymero Híbrido RF **HYBRIFOC 180**



Sellante de rápido curado neutro. Elástico y resistente al fuego.
Selante neutro de cura rápida. Elástico e resistente ao fogo.

- E180-Resistente al fuego
- Retarda propagación humos
- E180-Resistente ao fogo
- Retarda propagação fumos



CE 22
EN 15651-1: F-EXT-INT-CC
DoP: PE-242326



Sellado de juntas de seguridad pasiva contra el fuego.

Sellado de puertas y cerramientos cortafuego.

Sellados de conducciones de aire caliente y vapor de agua.

Pegados y sellados ignífugos de juntas antihumos y de barrera a gases.

Vedação de juntas de segurança passiva contra o fogo.

Juntas de portas corta fogo, vedação de passagens de tubagens ou cabos, juntas onde se requer proteção contra o fogo.

Vedação de conduitas de ar quente e vapor de água.

Vedação à prova de fogo de juntas anti-fumo e de barreira de gases.

				Color / Cor:
Multimateriales Multimateriais	Pintable Pintável	Adhiere superficies húmedas Adere superficies húmidas	Exterior / Interior Exterior / Interior	Cartucho 290 ml.

blanco / blanco 290 ml 24 uds. H40025

Acrílico Intumescente Acrílico Intumescente **INTUCRYL 240i**



Masilla elastomérica. Se expande al contacto con el fuego, formando una barrera que impide el paso del humo y las llamas.
Mastique elastomérico. Expande em contato com o fogo formando uma barreira que impede a passagem de fumos e chamas

- EI240-Resistente al fuego 4 horas
- EI240-Resistente ao fogo 4 horas
- Retarda propagación humos
- Retarda propagação fumos



CE 22
EN 15651-1: F-INT
DoP: PE-3022322



Sellante para juntas y huecos interiores que requieran un producto intumescente que aumente de volumen en contacto con el fuego.

Sellado de juntas interiores de bajo movimiento donde se requiera protección pasiva contra el fuego.

Juntas en forjados y paredes, muros cortafuegos, tabiques, marcos de puertas y ventanas.

Selagem de juntas interiores que requerem um produto intumescente que aumente de volume se em contacto com o fogo.

Vedação de juntas interiores de baixo movimento onde é necessária proteção passiva contra o fogo.

Juntas em paredes corta-fogo, divisórias, caixilhos de portas e janelas.

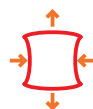
blanco / branco 300 ml 24 uds. H40269



Con fuego aumenta volumen
Com fogo aumenta volume



Pintable
Pintável



Flexible
Flexível



Interior
Interior

Colores / Cores:



Cartucho 300 ml.



Silicona Neutra RF Silicone Neutro RF **PIROFOC 240p**



Sellado elástico resistente al fuego.
Vedação elástica resistente ao fogo.

- EI240-Resistente al fuego 4 horas
- Retarda propagación humos
- EI240-Resistente ao fogo 4 horas
- Retarda propagação fumos



CE 22
EN 15651-1: F-EXT-INT-CC
DoP: PE-1622253



Sellado de juntas de seguridad pasiva contra el fuego.

Sellado de puertas y cerramientos cortafuego.

Sellados de conducciones de aire caliente y vapor de agua.

Vedação de juntas de segurança passiva contra o fogo.

Juntas de portas corta fogo, vedação de passagens de tubagens ou cabos, juntas onde se requer proteção contra o fogo.

Vedação de condutas de ar quente e vapor de água.

gris / cinza 600 ml 20 uds. H40180

blanco Pvc / branco Pvc 300 ml 24 uds. H40181

gris / cinza 300 ml 24 uds. H40182

negro / preto 300 ml 24 uds. H40183



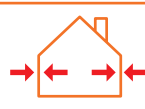
Elástico
Elástico



Resistente UV
Resistente UV



Resistente agua
Resistente água



Exterior / Interior
Exterior / Interior

Color / Cor:



Cartucho 300 ml.
Bolsa 600 ml.



Masilla Refractaria Refratário 1200°C



Monocomponente, a base de resinas inorgánicas.
Monocomponente, à base de resinas inorgánicas.

- Resiste fuego directo
- Resiste fogo direto
- No se agrieta
- Não fissura



Sellado y reparación de juntas sin movimiento sometidas a altas temperaturas.

Juntas entre ladrillos refractarios sometidas a fuego directo.

Juntas en chimeneas, barbacoas, hornos.

Selagem e reparação de juntas sem movimento submetidas a altas temperaturas.

Juntas entre tijolos refratários submetidos ao fogo direto.

Juntas em lareiras, churrasqueiras, fornos.



negro / preto 300 ml 12 uds. H40026



Juntas estáticas
Juntas estáticas



Pintable
Pintável



No fisura
Não fissura



Exterior / Interior
Exterior / Interior

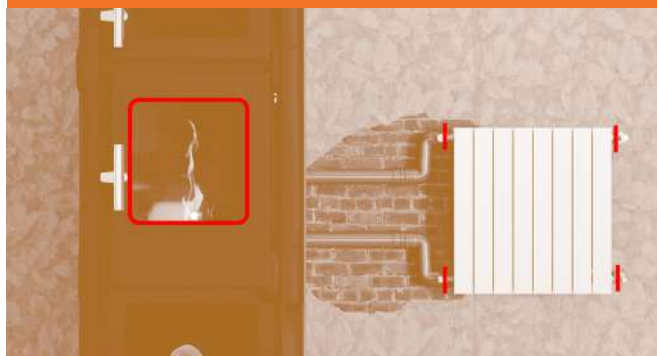
Colores / Cores:



Cartucho 300 ml.



Silicona Neutra Alta Temperatura Silicone Neutro Alta Temperatura 9069



Resiste temperaturas muy elevadas conservando la elasticidad y la adherencia.
Resistente a alta temperatura, mantendo a elasticidade e aderência.

- Hasta 300°C
- Até 300°C
- Todas las superficies
- Todas as superfícies



Sellado de juntas sometidas a altas temperaturas.

Sellado en instalaciones de calefacción, hornos, calderas industriales, chimeneas, etc.
Sellado en equipos y canalización de ventilación y calefacción.

Juntas resistentes al aceite y productos químicos.

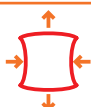
Selagem de juntas submetidas a altas temperaturas.

Vedação em instalações de aquecimento, fornos, caldeiras industriais, chaminés, etc.
Vedação em equipamentos e tubagens de ventilação e aquecimento.

Juntas resistentes a óleos e produtos químicos.



negro / preto 300 ml 12 uds. H40107



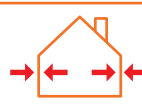
Elasticidad permanente
Elasticidade permanente



Calderas y juntas motores
Caldeiras e juntas motores



Resistente aceites
Resistente óleos



Exterior / Interior
Exterior / Interior

Color / Cor:



Cartucho 290 ml.



Espuma B1 Espuma B1 PU-476m Manual



Resistente al fuego. Clasificación B1.
Resistente ao fogo e classificada como B1.

- Resistente al fuego hasta 4 h.
- Reacción al fuego B1
- Resistente ao fogo até 4 h.
- Reação ao fogo B1



Instalación de puertas y ventanas cortafuegos.

Juntas en muros resistentes al fuego.

Relleno y aislamiento de pasos de conductos de instalaciones eléctricas y de servicios.

Fondo de junta de refuerzo en sistemas de sellados ignífugos.

Aplicaciones de materiales retardadores de fuego.

Instalação de portas e janelas corta-fogo.

Juntas em paredes resistentes ao fogo.

Enchimento e isolamento de passagens de conductas para instalações elétricas e de serviços.

Fundo da junta de reforço em sistemas de vedação ignífugos.

Aplicações de materiais retardadores de fogo.

rojo / vermelho 750 ml 12 uds. A5950



Adhesión multisuperficies
Adesão multisuperficies



Curado rápido
Cura rápida



Aislamiento térmico y acústico
Isolamento térmico e acústico



Exterior / Interior
Exterior / Interior

Colores / Cores:



750 ml.



Espuma B1 Espuma B1 PU-476p Pistola



Resistente al fuego. Clasificación B1.
Resistente ao fogo e classificada como B1.

- Resistente al fuego hasta 4 h.
- Reacción al fuego B1
- Resistente ao fogo até 4 h.
- Reação ao fogo B1



Instalación de puertas y ventanas cortafuegos.

Uniones en muros resistentes al fuego.

Relleno y aislamiento de pasos de conductos de instalaciones eléctricas y de servicios.

Fondo de junta de refuerzo en sistemas de sellados ignífugos.

Aplicaciones de materiales retardadores de fuego.

Instalação de portas e janelas corta-fogo.

Juntas em paredes resistentes ao fogo.

Enchimento e isolamento de passagens de conductas para instalações elétricas e de serviços.

Fundo da junta de reforço em sistemas de vedação ignífugos.

Aplicações de materiais retardadores de fogo químicos.

rojo / vermelho 300 ml 12 uds. A5951



Adhesión multisuperficies
Adesão multisuperficies



Curado rápido
Cura rápida



Aislamiento térmico y acústico
Isolamento térmico e acústico



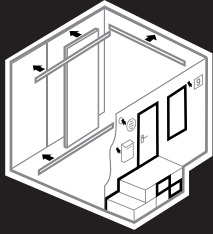
Exterior / Interior
Exterior / Interior

Color / Cor:



750 ml.





Pega y Sella

Cola e Veda



La categoría Pega y Sella está compuesta por polímeros híbridos, polímeros MS y masillas de poliuretano.

Adhesivos y selladores excepcionales que redefinen la versatilidad y rendimiento.

Nuestras fórmulas más avanzadas garantizan una adhesión multisoportes y cuentan con todas las certificaciones necesarias. Además, la mayoría son ideales tanto para aplicaciones en interiores como en exteriores, y pueden utilizarse en construcción y en industria.

A categoria Cola e Veda é constituída por polímeros híbridos, polímeros MS e mástiques de poliuretano.

Adesivos e vedantes excepcionais que redefinem a versatilidade e o desempenho.

As nossas formulações mais avançadas garantem a adesão de vários substratos e possuem todas as certificações necessárias. A maioria é ideal para aplicações interiores e exteriores, e pode ser utilizada na construção e na indústria.

Selladores / Selantes

CRYSTAL 000

64

- Polímero Híbrido
- Polímero Híbrido

ONE 001

64

- Polímero Híbrido
- Polímero Híbrido

PU-32

65

- Masilla Poliuretano
- Poliuretano

PU-40fc

65

- Masilla Poliuretano
- Poliuretano

MS-35

66

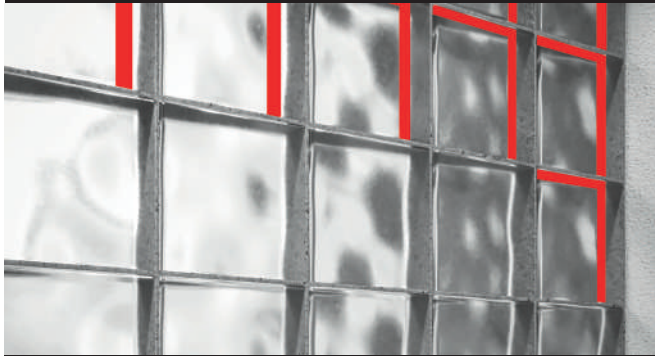
- Polymer
- Polymer

MS-35 CRYSTAL

67

- Polymer
- Polymer

Polímero Híbrido Polímero Híbrido **CRYSTAL 000**



Adhesivo y sellante totalmente transparente.
Cola e veda totalmente transparente.

- Uniones transparentes
- Uniãoes transparentes
- Elástico
- Elástico



Pegados y sellados transparentes en multitud de soportes, en interiores y exteriores.

Pegado y sellado entre elementos de cocinas y baños, instalación de aire acondicionado y salas frías y otras aplicaciones industriales.

Fijación de plásticos transparentes, metales y maderas.

Uniones en estructuras sujetas a vibraciones.

Colagem e vedação transparente em multisupoortes, no interior e no exterior se protegido da exposição direta aos UV's.

Cola e veda para elementos de cozinhas e de casas de banho, instalações de ar condicionado, câmaras frigoríficas, aplicações industriais.

Fixação de plásticos transparentes, metais e madeira.

Juntas em estruturas sujeitas a vibrações.



crystal 290 ml 12 uds. H40261



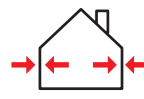
Superfícies húmedas
Superfícies húmidas



200 Kg Extra Fuerte
250 Kg Extra Forte



Resistente agua
Resistente água



Exterior / Interior
Exterior / Interior

Color / Cor:



Cartucho 290 ml



Polímero Híbrido Polímero Híbrido **ONE 001**



Pega y sella resistente y elástico.
Colagens e vedações duradouras e elásticas.

- Pegado seguro
- Colagem segura
- Elástico
- Elástico



Pegado y sellado de todo tipo de materiales de construcción en interior y exterior, Incluso sobre superficies húmedas.

Pegado y sellado de alféizares, antepechos, zócalos, tapajuntas y elementos decorativos.

Adhesión y sellado elásticos en muchas aplicaciones industriales.

Colagem e vedação de todos os tipos de materiais de construção em interiores e exteriores, mesmo em superfícies molhadas.

Colagem e vedação de parapeitos, rodapés, perfis e elementos decorativos.

Colagem e vedação em juntas de tubagens de ventilação e ar condicionado.



blanco / branco 600 ml 20 uds. H40031

blanco / branco 290 ml 12 uds. H40032

gris / cinza 290 ml 12 uds. H40033

marrón / castanho 290 ml 12 uds. H40034

negro / preto 290 ml 12 uds. H40035



Superfícies húmedas
Superfícies húmidas



250 Kg Extra Fuerte
250 Kg Extra Forte



Resistente agua y UV
Resistente água e UV



Exterior / Interior
Exterior / Interior

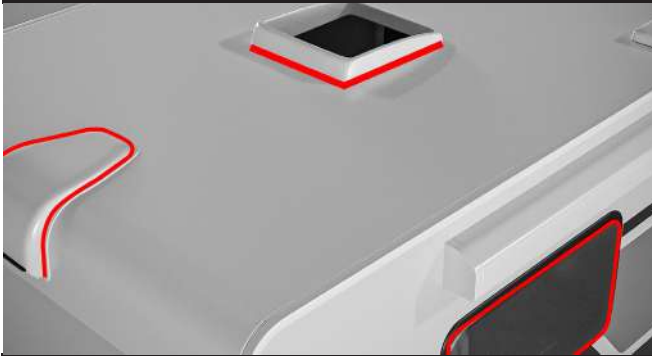
Color / Cor:



Cartucho 300 ml.
Bolsa 600 ml.



Masilla Poliuretano Poliuretano PU-32



Alto módulo y reticulado rápido. Elástica y resistente al desgarro y a la intemperie. Alto módulo e com cura rápida. Elevada adesão e resistente às intempéries.

- Especial industria
- Especial indústria
- Alta resistencia
- Alta resistência



Adhesión y sellado de elementos y materiales en diversos sectores industriales: automoción, náutica, caravanas.

Pegado y sellado de juntas de paneles sandwich en instalaciones frigoríficas y en vehículos frigoríficos.

Cola e veda apto para diversos materiais e setores industriais: automóvel, náutico, caravanas.

Colagem e vedação de juntas de painéis sanduíche em instalações frigoríficas e em veículos frigoríficos.

blanco / branco	300 ml	📦 24 uds.	H40044
gris / cinza	300 ml	📦 24 uds.	H40045
negro / preto	300 ml	📦 24 uds.	H40046
blanco / branco	600 ml	📦 20 uds.	H40048
gris / cinza	600 ml	📦 20 uds.	H40049
negro / preto	600 ml	📦 20 uds.	H40050



CE 22
EN 15651-1: F-EXT-INT-CC
EN 15651-4: PW-EXT-INT-CC
DOP: PE-5022402



Absorbe vibraciones
Absorve vibrações



Adhesión multisoportes
Adesão multisuportes



Pintable
Pintável



Exterior / Interior
Exterior / Interior

Color / Cor:



Cartucho 300 ml.
Bolsa 600 ml.



Masilla Poliuretano Poliuretano PU-40fc



Flexible, de curado rápido y altas prestaciones. Flexível, de cura rápida e alto desempenho.

- Curado rápido
- Cura rápida
- Elástico y fuerte
- Elástico e resistente



Sellado de juntas de dilatación verticales y horizontales.

Pegado y sellado de materiales de construcción. Sellado de prefabricados y muros de hormigón. Juntas resistentes al tránsito de vehículos y personas.

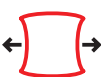
Vedação de juntas de dilatação verticais e horizontais.

Colagem e vedação de materiais de construção. Vedação de paredes pré-fabricadas e de betão. Juntas resistentes ao trânsito de veículos e pessoas.

blanco / branco	300 ml	📦 24 uds.	H40051
gris / cinza	300 ml	📦 24 uds.	H40052
marrón / castanho	300 ml	📦 24 uds.	H40053
negro / preto	300 ml	📦 24 uds.	H40054
gris / cinza	600 ml	📦 20 uds.	H40055
negro / preto	600 ml	📦 20 uds.	H40056
blanco / branco	600 ml	📦 20 uds.	H40057



CE 22
EN 15651-1: F-EXT-INT-CC
EN 15651-4: PW-EXT-INT-CC
DOP: PE-5022403



Gran capacidad de movimiento
Grande capacidade movimento



Apto aplicaciones marinas
Apto aplicações marítimas



Pintable
Pintável



Exterior / Interior
Exterior / Interior

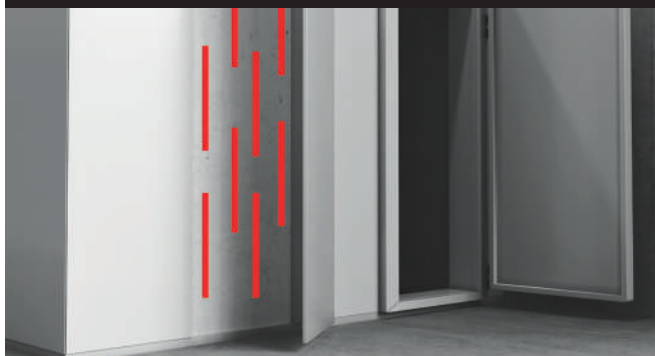
Color / Cor:



Cartucho 300 ml.
Bolsa 600 ml.



Polymer Polymer MS-35



Adhesivo y sellante híbrido, a base de polímero MS.
Cola e veda multimateriais de polímero MS.

- Multimaterial
- Elevada adhesión superficies húmedas
- Multimaterial
- Elevada adesão superfícies húmidas



Sellado y pegado de materiales de construcción.

En interiores y exteriores, incluso en superficies húmedas. Juntas de dilatación y de trabajo entre paneles prefabricados de hormigón y paneles sandwich..

Estanquidad en instalación de ventanas y puertas. Pegado y sellado en sectores industriales, autocaravanas, contenedores, señalización vial.

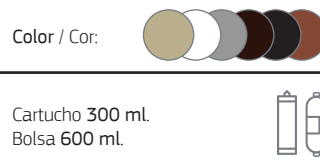
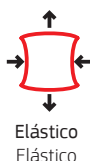
Selagem e colagem de materiais de construção.

Interior e exterior, mesmo em superfícies molhadas.

Selagem de juntas entre painéis préfabricados de betão e de painéis sandwich.

Instalação estanque de janelas e portas.

Colagem e selagem em setores industriais, autocaravanas, contentores, sinalização rodoviária.

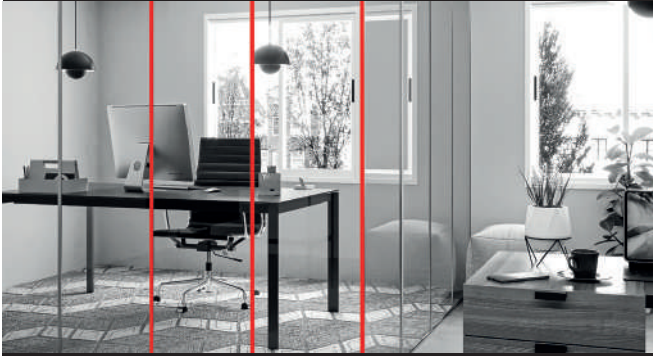


Características técnicas

Propiedades / Propriedades	Valor
Base:	Polímero MS
Consistencia: Consistência:	Pasta tixotrópica
Densidad: Densidade:	(ISO 2811-1) Aprox. 1,37 g/ml
Pérdida de tack: Seco ao toque:	(OQ.06-interno) Aprox. 10 minutos (a 23°C; 50% H.R.)
Formación de piel: Formação de pele:	(OQ.16-interno) Aprox. 30 minutos (a 23°C; 50% H.R.)
Curado: Velocidade de cura:	(OQ.18-interno) 2-3 mm/24 h
Descuelgue: Escorrimto:	(ISO 7390) 0 mm (a 5°C e 50°C)
Recuperación elástica: Recuperação elástica:	(ISO 7389) > 80% (al 100% estiramento)
Capacidad de movimiento: Capacidade de movimento:	(ISO 11600) ± 25%
Pérdida de volumen: Perda de volume:	(ISO 10563) < 5%
Dureza Shore A: Dureza Shore A:	(ISO 868) Aprox. 40
Contenido total en COV: Teor total VOC:	(SCAQMD norma 1168) Aprox. 25 g/l
Temperatura de aplicación: Temperatura de aplicação:	+5°C a +40°C
Temperatura de servicio: Temperatura de utilização:	-40°C a +90°C

beige / bege	600 ml	20 uds.	H40058
blanco / branco	600 ml	20 uds.	H40059
gris / cinza	600 ml	20 uds.	H40060
marrón / castanho	600 ml	20 uds.	H40061
negro / preto	600 ml	20 uds.	H40062
terracota / telha	600 ml	20 uds.	H40063
beige / bege	300 ml	12 uds.	H40064
blanco / branco	300 ml	12 uds.	H40065
gris / cinza	300 ml	12 uds.	H40066
marrón / castanho	300 ml	12 uds.	H40067
negro / preto	300 ml	12 uds.	H40068
terracota / telha	300 ml	12 uds.	H40069

Polymer Polymer MS-35 CRYSTAL



Pega y sella super transparente, a base de polímero MS.
Cola e veda super transparente, à base de polímero MS.

- Alta elasticidad, hasta 400%
- Elevada adhesión superficies húmedas
- Alta elasticidade, até 400%
- Elevada adesão superfícies húmidas



CE 22

EN 15651-11 F-INT

DoP: PE-242235



Fijación de plásticos transparentes, metales y maderas. Interior y exterior si está protegido de la exposición directa a los UV's.
Pegado y sellado de mamparas de vidrio.
Pegado y sellado de elementos de iluminación.
Juntas en claraboyas.
Pegado, sellado y reparaciones en piscinas.

Fixação de plásticos transparentes, metais e madeira. Interior e exterior se protegido da exposição direta aos UV's.
Colagem e vedação de divisórias de vidro.
Colagem e vedação de elementos de iluminação.
Juntas em clarabóias.
Colagem, vedação e reparos em piscinas.

crystal 290 ml 12 uds. H40070



Pegado invisible
Colagem invisível



Multimateriales
Multimateriais



Resistente agua
Resistente água



Exterior / Interior
Exterior / Interior

Color / Cor:



Cartucho 290 ml



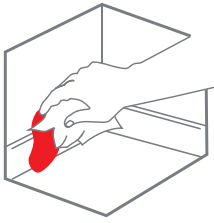
PEGA Y SELLA BAJO EL AGUA



Polymer
MS-35

COLA E VEDA DEBAIXO DE ÁGUA

PENOSIL



Limpieza

Produtos de limpeza



Superfícies y herramientas limpias e impecables.

En la categoría Limpieza, hemos reunido todos los productos que facilitan y agilizan la limpieza de manos, herramientas y superficies.

La limpieza de las herramientas una vez finalizado el trabajo es esencial para garantizar su correcto funcionamiento durante muchos años. Los productos de la categoría Limpieza de Penosil ayudan a conseguir siempre un acabado impecable.

Superfícies e ferramentas limpas e sem manchas.

Na categoria Limpeza, reunimos todos os produtos que tornam a limpeza das mãos, ferramentas e superfícies rápida e fácil.

A limpeza das ferramentas após o trabalho é essencial para garantir o seu bom funcionamento durante muitos anos. Os produtos da categoria Limpeza Penosil ajudam a obter sempre um acabamento impecável.

Limpeza / Produtos de limpeza

995		70
■ Eliminador Espuma Poliuretano		
■ Eliminador Espuma Poliuretano		
R-47		71
■ Limpiador Espuma Poliuretano		
■ Limpiador Espuma Poliuretano		
968		71
■ Limpiador PVC		
■ Limpador PVC		
999		72
■ Toallitas Profesionales		
■ Toalhitas Profissionais		

Eliminador Espuma Poliuretano 995



Eliminación de espuma de poliuretano de marcos de ventanas, molduras de puertas, herramientas. Elimina tratamientos de superficies como pintura y lacados.

Remoção da espuma de poliuretano em caixilharias, guarnições de portas, ferramentas. Remove tratamentos superficiais como pinturas e lacagens.

Producto de limpieza de espuma de poliuretano curada.
Removedor de espuma de poliuretano curada.

- Limpieza de espuma de PU en superficies y herramientas
- Elimina tratamientos de superficie como pinturas y lacados
- Limpeza de espuma de PU em superfícies e ferramentas
- Remove tratamentos de superfície como pinturas e lacagens



trans 320 ml 12 uds. A6260



Fácil de usar
Fácil de usar



Rápido
Rápido



Proyectable
Projetável



Exterior / Interior
Exterior / Interior

Color / Cor:



Aerosol 320 ml.



995 ELIMINADOR ESPUMA CURADA

PENOSIL

- ✓ Limpia superficies y herramientas
- ✓ Elimina tratamientos de superficie como pinturas y lacados
- ✓ Limpa superfícies e ferramentas
- ✓ Remove tratamentos de superfície como pinturas e lacagens

Limpiador Espuma Poliuretano

Limpador Espuma Poliuretano

R-47



Eliminación y limpieza de espuma de poliuretano de pistolas y útiles de aplicación.

Remoção e limpeza de espuma de poliuretano de pistolas e ferramentas de aplicação.

Para espuma de poliuretano fresca.
Para espuma de poliuretano fresca.

- Limpieza superficies y herramientas
- Limpieza pistola espuma
- Limpeza superfícies e ferramentas
- Limpeza pistola espuma



trans 500 ml 12 uds. A5970



Fácil limpieza
Fácil limpeza



Pulverizable
Pulverizável



No mancha
Não mancha



Exterior / Interior
Exterior / Interior

Color / Cor:



Aerosol 500 ml.



Limpiador PVC

Limpador PVC

968



Desengrasa y limpia tuberías y piezas de PVC-U, PVC-C y otros plásticos.

Desengordura e limpa tubos e acessórios de PVC-U, PVC-C e outros plásticos.

Limpiador y desengrasante de tubos y accesorios de PVC.
Limpeza de tubos e acessórios em PVC.

- Limpia y desengrasa
- Limpia e desengordura
- Transparente
- Transparente

trans 500 ml 12 uds. H40237



Limpieza tuberías
Limpeza tubagens



Potencia la adhesión
Reforça a adesão



Secado rápido
Secagem rápida



Exterior / Interior
Exterior / Interior

Color / Cor:



Lata 500 ml.



Toallitas Profesionales Toalhitas Profissionais 999



Eliminación rápida y eficaz de pinturas, siliconas, sellantes, adhesivos, polímeros, poliuretanos, espumas expansibles, masillas bituminosas, de poliéster y epoxis de las manos, herramientas y otras superficies.

Remoção rápida e eficaz de tintas, silicones, selantes, adesivos, polímeros, poliuretanos, espumas expansíveis, massas betuminosas, de poliéster e epóxi das mãos, ferramentas e outras superfícies.

Eliminan todo tipo de residuos.
Eliminam todos os tipos de resíduos.

- Dermatológicamente testado
- Manos, superficies y herramientas
- Dermatologicamente testado
- Mãos, superfícies e ferramentas



NSF
Nonfood Compounds
Program Listed E4
Registration 160187

naranja / laranja

6 uds.

H40259



Apto uso áreas alimentarias
Adequado uso áreas alimentares



Limpeza rápida y fácil
Limpeza rápida e fácil



Fragancia cítrica
Fragância cítrica



Exterior / Interior
Exterior / Interior

Color / Cor:



Cubo



PENOSIL

Toallitas Profesionales Toalhitas Profissionais 999

Limpeza Limpeza Máxima



PENOSIL

CATÁLOGO EASYPRO 2024

*For cosy
home!*


Wolf Group



WOLF GROUP IBÉRICO S.A.U.
Avda. Bertrán Güell 78
08850 Gavà - Barcelona (SPAIN)
Tel (+34) 936 629 911
info.es@wolf-group.com

WOLF GROUP PORTUGAL S.A.
Estrada de Alfragide, Lote 107
Bloco A2 - R/C Edifício Mirante
2610-008 Amadora, PORTUGAL
Tel (+351) 214 262 083
info.pt@wolf-group.com

www.penosil.com

PENOSIL

TODAS LAS SOLUCIONES EN SELLADORES, ADHESIVOS, ESPUMAS DE POLIURETANO Y PRODUCTOS DE IMPERMEABILIZACIÓN

Dentro del catálogo PENOSIL, la gama de productos EasyPRO pone a disposición del usuario particular los mejores productos profesionales, adaptados para que le resulten fáciles de usar.

Una gama limitada y escogida con esmero, que cubre todas las soluciones constructivas para el hogar.

La gama de productos EasyPRO combina sus 25 años de experiencia en el comercio minorista y sirviendo a profesionales de la construcción junto con sus 45 años de experiencia en soluciones de sellado industrial.

PENOSIL EASYPRO OFRECE LA MEJOR EXPERIENCIA DE USUARIO:

Penosil es sinónimo de calidad entre los profesionales porque prestamos especial atención a los detalles más pequeños.

La gama EasyPro ofrece el producto adecuado para la aplicación adecuada. Una aplicación sencilla y rápida, incluso sin experiencia previa, y con una larga vida útil.

Queremos que las personas se sientan seguras y cómodas en la calidez de su hogar.

TODOS LOS SELLANTES Y ADHESIVOS DE PENOSIL:

PROPORCIONAN UNA ADHESIÓN EXCELENTE

TIENEN UN CURADO RÁPIDO

SON FÁCILES DE APLICAR

OFRECEN UNA GARANTÍA PROBADA DE AMPLIA VIDA ÚTIL

ESTÁN CERTIFICADOS DE ACUERDO CON LA NORMA UNE-EN 15651 Y LA MARCA CE

TODAS LAS ESPUMAS DE POLIURETANO PENOSIL

Cumplen con las normas establecidas y han sido testadas de acuerdo con los métodos FEICA para lograr resultados comprensibles, comparables y reproducibles, proporcionando a los consumidores información detallada sobre las propiedades del producto y su funcionamiento.

FEICA es una organización internacional que representa a la industria europea de adhesivos y sellantes, así como a los fabricantes de espumas monocomponente.

Wolf Group Ibérico obtuvo en 2020 la certificación de gestión ambiental ISO 14001 en conjunto con la certificación ISO 9001 que ya poseía, reafirmando así el compromiso de la compañía en la protección del medio ambiente y su contribución por un futuro sostenible.



TODAS AS SOLUÇÕES COM SELANTES, ADESIVOS, ESPUMAS DE POLIURETANO E PRODUTOS DE IMPERMEABILIZAÇÃO

Dentro da marca PENOSIL a gama de produtos EasyPRO oferece aos usuários os melhores produtos profissionais, fáceis de usar.

Uma gama com produtos inovadores, de alta qualidade, que cobre muitas soluções na área da construção.

EasyPRO beneficia dos 45 anos de experiência da empresa em soluções para a selagem nos setores industrial e de construção com 25 anos de vendas em lojas de retalho..

PENOSIL EASYPRO OFERECE A MELHOR EXPERIÊNCIA AOS USUÁRIOS, PORQUE:

Penosil é sinónimo de máxima qualidade entre os profissionais prestando atenção a todos os detalhes.

A gama EasyPRO oferece os produtos adequados a cada necessidade. Uma aplicação fácil e rápida, mesmo para usuários sem experiência, com resultados de elevado desempenho e com larga vida útil.

Os usuários sentem-se seguros ao usar produtos da gama EasyPRO.

TODOS OS SELANTES PENOSIL

PROPORCIONAM EXCELENTE ADESÃO

TÊM TEMPO DE CURA / SECAGEM RÁPIDO

SÃO FÁCEIS DE APLICAR

OFERECEM EXCELENTE RESULTADOS COM LARGA VIDA ÚTIL

ESTÃO CERTIFICADOS DE ACORDO COM A NORMA UNE-EN 15651 E A MARCA CE

TODAS AS ESPUMAS DE POLIURETANO PENOSIL

Cumprem com as normas estabelecidas e foram testadas segundo os métodos FEICA para garantir excelentes resultados, reprodutíveis, proporcionando aos usuários informação detalhada sobre as propriedades dos produtos e do seu funcionamento.

FEICA é a organização internacional que representa a indústria europeia de adesivos e selantes, assim como os fabricantes de espumas mono componente.

Wolf Group Ibérico obteve em 2020 a certificação de gestão ambiental ISO 14001, que junto com a certificação ISO 9001 que já tinha, reafirma o compromisso da empresa na proteção do meio ambiente e a sua contribuição para um futuro sustentável.



ISO 9001
ISO 14001
BUREAU VERITAS
Certification



CARACTERÍSTICAS Y ÁREAS DE APLICACIÓN / CARACTERÍSTICAS E APLICAÇÕES	AISLAMIENTO TOTAL / ISOLAMENTO TOTAL		ADHESIÓN TOTAL / ADESÃO TOTAL	
	EasyPRO TODOS LOS TRABAJOS / TODOS OS TRABALHOS Espuma de poliuretano / Espuma de poliuretano	EasySpray Espuma proyectable / Espuma projetável	EasyPega TODOS LOS TRABAJOS / TODOS OS TRABALHOS Espuma adhesiva / Espuma adesiva	MSTURBO PEGA TODO / COLA TUDO Adhesivo elástico / Adesivo elástico
Aislamiento térmico / Isolamento térmico				
Sellado de juntas en interiores / Vedante de juntas interiores				
Sellado e impermeabilización en exteriores / Vedante exterior resistente às intempéries				
Sellado sanitarios / Vedante para sanitários				
Pintable / Pintável				
Juntas de expansión / Juntas de expansão				
Sellado de superficies húmedas / Vedante para superficies húmedas				
Trabajos de acristalamiento / Selagem de vidros				
Juntas de placas de yeso / Juntas de placas de gesso				
Juntas de prefabricados de suelos y muros / Juntas de pré-fabricados em pavimentos e paredes				
Impermeabilización de cubiertas / Impermeabilização de telhados				
Reparación de cubrejuntas / Reparação de juntas em coberturas				
Fijación de paneles aislantes y de revestimiento / Fixação de painéis de isolamento e decorativo				
Construcción de muros interiores sin carga / Montagem de blocos calibrados em paredes interiores				
Pegado y fijación inmediata en construcción y decoración / Colagem e fixação imediata na construção e decoração				
Temperatura de aplicación / Temperatura de aplicação	-5 a +30 °C	+10 a +30 °C	-5 a +30 °C	+5 a +40 °C
Tiempo de formación de piel / Tempo de formação de pele	8-12 min	< 30 min	5 min	14 min
Tiempo curado completo / Tempo de cura	< 8 h	24 h	-	2-3 mm/24 h
Resistencia a la temperatura una vez curada / Resistência à temperatura do produto curado	-50 a +90 °C	-50 a +90 °C	-50 a +90 °C	-40 a +90 °C

ADHIERE SOBRE / SE RECOMIENDA PARA ADERE EM / RECOMENDADO PARA

VIDRIO / VIDRO				
VIDRIO LAMINADO / VIDRO LAMINADO				
POLICARBONATO / POLICARBONATOS				
MADERA / MADEIRA				
HORMIGÓN / BETÃO				
HORMIGÓN PREFABRICADO / PREFABRICADO DE BETÃO				
YESO / GESSO				
LADRILLOS / TIJOLOS				
TEJAS / TELHAS				
PIEDRA NATURAL / PEDRAS NATURAIS				
CERÁMICA / CERÂMICAS				
LA MAYORÍA DE LOS METALES / MAIORIA DOS METAIS				
PVC / PVC				
POLIESTIRENO EXPANDIDO (EPS) / EPS				
CARTÓN YESO / GESSO CARTONADO				
SUPERFICIES PINTADAS Y BARNIZADAS / SUPERFÍCIES PINTADAS E ENVERNIZADAS				

PENOSIL

EASYSpray Espuma Proyectable / <i>EASYSpray Espuma Projetável</i>	8
EASYPEGA TODOS LOS TRABAJOS Espuma Adhesiva / <i>EASYPEGA TODOS OS TRABALHOS Espuma Adesiva</i>	9
MS TURBO PEGA TODO Agarre Inmediato / <i>MS TURBO COLA TUDO Agarre imediato</i>	10
ESPUMA EASYPRO TODOS LOS TRABAJOS / ESPUMA EASYPRO <i>TODOS OS TRABALHOS</i>	12
VENTANAS Y PUERTAS Elástico PISTOLA LOW MDI / <i>JANELAS E PORTAS ELÁSTICO PISTOLA LOW MDI</i>	13
VENTANAS Y PUERTAS Elástico MANUAL LOW MDI / <i>JANELAS E PORTAS ELÁSTICO MANUAL LOW MDI</i>	14
SILICONA SIN MOHO / <i>SILICONE NO FUNGOS</i>	15
SILICONA COCINAS Y BAÑOS No mancha / <i>SILICONE BANHOS E COZINHAS Sem Manchas</i>	16
ESPUMA MÁXIMA EXPANSIÓN / ESPUMA MÁXIMA EXPANSÃO	18
SILICONA PINTABLE / <i>SILICONE PINTÁVEL</i>	20
JUNTA PLACA	22
PREFASEAL	23

EasySpray

Espuma proyectable con aplicador de proyección único para una mejor experiencia de aislamiento /
Espuma projetável com aplicador de projeção exclusivo para uma melhor experiência de isolamento



ALTO GRADO DE AISLAMIENTO / ELEVADO NÍVEL DE ISOLAMENTO

REDUCE LOS PUENTES TÉRMICOS / REDUZ AS PONTES TÉRMICAS

PREVIENE LA CONDENSACIÓN / EVITA A CONDENSAÇÃO

CAMPOS DE APLICACIÓN TÍPICOS / APLICAÇÕES TÍPICAS

Cobertura de todo tipo de superficies para proporcionar aislamiento térmico y acústico. Lugares difíciles de aislar, en los que la utilización de materiales de aislamiento tradicionales es complicada. Aislamiento de tuberías, áticos, balcones, garajes, bodegas, tanques y depósitos. Aislamiento de dinteles, puertas, ventanas, techos y otras áreas de la construcción con riesgo de puentes térmicos. / *Cobre todos os tipos de superfície para proporcionar isolamento térmico e acústico. Todos os locais difíceis de isolar, onde é complicado de usar os materiais de isolamento tradicionais. Isolamento de tubos, áticos, varandas, garagens, caves, tanques e reservatórios. Isolamento de lintéis, portas, tetos e outras partes de construção com o risco de pontes térmicas.*

ADHIERE EN / ADERE A

MADERA / MADEIRA

HORMIGÓN / BETÃO

LA MAYORÍA DE METALES / MAIORIA DE METAIS

PVC / PVC

LADRILLOS / TIJOLO

PLACAS DE YESO / PLACAS DE GESSO

POLIESTIRENO EXPANDIDO / EPS

TEJAS / TELHAS

EMBALAJE /
EMBALAGEM

1000 ml aerosol, contenido
700 ml, 12 por caja. /
1000 ml aerosol,
capacidade 700 ml,
12 por caixa.

COLOR / COR



BLANCO /
BRANCO 4743307148858



DATOS TÉCNICOS / DADOS TÉCNICOS

PROPIEDAD / PROPRIEDADE	UNIDAD / UNIDADE	VALOR
Tiempo de formación de piel / Tempo de formação de pele (TM 1014)	minutos	<30
Tiempo de expansión / Tempo de expansão	minutos	<15
Tiempo curado completo / Tempo de cura (+23°)	horas	24
Expansión posterior / Expansão posterior (TM 1010)	%	100
Densidad / Densidade	kg/m ³	12-16*
Clase de inflamabilidad / Classificação de inflamabilidade (DIN 4102-1)		B3
Resistencia al fuego / Reação ao fogo (EN 13501-1)		F
Coefficiente de conductividad térmica / Condutividade térmica (EN 12667, TM 1020)	W/(m·K)	0,033
Índice de aislamiento acústico / Índice de redução de som Rst,w (EN ISO 10140)	dB	62
Salida (capa de 3 cm) / Rendimento (camada 3 cm)	m ² /por bote/aerosol	hasta / até 1
Temperatura ambiente durante aplicación / Temperatura ambiente durante a aplicação	°C	+10...+30
Temperatura del bote durante aplicación / Temperatura da lata durante a aplicação	°C	+18...+28
Resistencia térmica de la espuma curada / Resistência à temperatura da espuma curada	°C	-50...+90

* Depende del número de capas. / * Depende do número de camadas.

CE PU EN 14315-1



INTERIOR &
EXTERIOR



<0,1 % MONÓMEROS
LIBRES DE ISOCIANATO /
<0,1% MONÓMEROS SEM
ISOCIANATO



MAYOR RESISTENCIA UV /
RESISTÊNCIA UV MELHORADA



* Information sur le niveau d'émission de substances
volatiles dans l'air intérieur, présentée en fonction de
la toxicité par inhalation, sur une échelle de classe allant
de A+ (plus faibles émissions) à C (fortes émissions).

EASYPEGA TODOS LOS TRABAJOS / TODOS OS TRABALHOS

Espuma adhesiva para una amplia variedad de trabajos de construcción en interiores y exteriores /
Espuma adesiva para uma ampla gama de trabalhos de construção no interior e no exterior



MULTIMATERIAL / MULTIMATERIAL

PEGADO EN 60 SEGUNDOS / FIXAÇÃO EM 60 SEGUNDOS

RENDIMIENTO 45 METROS LINEALES / RENDIMENTO 45 METROS LINEARES

CAMPOS DE APLICACIÓN TÍPICOS / APLICAÇÕES TÍPICAS

Adhesivo universal de espuma de poliuretano para trabajos de construcción en interiores y exteriores. Unión y fijación de bloques ligeros para la construcción de tabiques interiores sin carga. Fijación de paneles aislantes en paredes. Aprobada para sistemas ETICS. Fijación de tableros decorativos en interiores. Sustitución y fijación de alféizares de ventanas. Unión de elementos para reducir puentes térmicos y proporcionar atenuación acústica. El aplicador EasyGun permite la aplicación en puntos de difícil acceso. / Adesivo universal de espuma de poliuretano para trabalhos de construção em interiores e exteriores. Junção e fixação de blocos leves para a construção de tabiques interiores sem carga. Fixação de painéis isolantes em paredes. Aprovado para sistemas ETICS. Fixação de painéis decorativos em interiores. Substituição e fixação de parapeitos de janelas. Junção de elementos para reduzir pontes térmicas e proporcionar atenuação acústica. O aplicador EasyGun permite a aplicação em pontos de difícil acesso.

ADHIERE EN / ADERE A

HORMIGÓN / BETÃO

LADRILLOS / TIJOLOS

MADERA / MADEIRA

PLACAS DE YESO / PLACAS DE GESSO

PANELES DE REVESTIMIENTO / PAINÉIS DE REVESTIMENTO

POLIESTIRENO EXPANDIDO / POLIESTIRENO EXPANDIDO

PVC Y OTROS PLÁSTICOS / PVC E OUTROS PLÁSTICOS

METALES / METAIS

EMBALAJE /
EMBALAGEM

Aerosol con 750 ml., 12 unidades por caja. /
Aerosol com 750 ml., 12 unidades por caixa.

COLOR / COR



GRIS /
CINZENTO 4743307152763

DATOS TÉCNICOS / DADOS TÉCNICOS

PROPIEDAD / PROPRIEDADE	UNIDAD / UNIDADE	VALOR
Pérdida tack / Perda de tack (TM 1014)	minutos	5
Densidad (basada en TM 1019) / Densidade (baseada em TM 1019)	kg/m ³	~22
Estabilidad dimensional (WGM103) / Estabilidade dimensional (WGM103)	%	< 1
Clasificación reacción al fuego de la espuma curada (DIN 4102-1) / Classificação reação ao fogo da espuma curada (DIN 4102-1)		B2
Resistencia a la cizalladura (8 mm)* / Resistencia ao cisalhamento (8 mm)*	kPa	>47
Fuerza de adhesión (8 mm)* / Força de adesão (8 mm)*	MPa	0,12
Fuerza de adhesión (8 mm, a temp +5 °C)* / Força de adesão (8 mm, a temp +5 °C)*	MPa	0,10
Fuerza de adhesión (8 mm, a temp -5 °C)* / Força de adesão (8 mm, a temp -5 °C)*	MPa	0,08
Resistencia media a la cizalladura en mampostería** / Resistência média ao cisalhamento em alvenaria**	MPa	>0,43
Resistencia media a la compresión en mampostería** / Resistência média à compressão em alvenaria**	MPa	>2,60
Conductividad térmica (TM 1020) / Condutividade térmica (TM 1020)	W/(m·K)	0,034
Índice de reducción de sonido R _{st,w} / Índice de redução de som R _{st,w}	dB	60
Temperatura ambiente durante aplicación / Temperatura ambiente durante a aplicação	°C	-5...+30
Temperatura del bote durante aplicación / Temperatura da embalagem durante a aplicação	°C	+5...+25
Resistencia térmica de la espuma curada / Resistência térmica da espuma curada	°C	-50...+90

Los valores especificados se obtuvieron a +23°C y 50% H.R., salvo indicación contraria.* / Os valores especificados foram obtidos a +23°C e 50% H.R., salvo indicação em contrario. Testado de acuerdo con EOTA TR046 – Métodos de ensayo para adhesivos de espuma para ETICS (ETAG 004). / * Testado de acordo com EOTA TR046 – Métodos de ensaio para adesivos de espuma para ETICS (ETAG 004). ** Probado con bloques de hormigón celular aireado en autoclave. Todos los elementos ensayados rompieron por el bloque. / ** Testado com blocos de betão celular em autoclave. Todos os elementos testados romperam pelo bloco.



INTERIOR &
EXTERIOR



MUROS DE
BLOQUES /
PAREDES
DE BLOCOS



PANELES PARA
REVESTIR PAREDES /
PAINÉIS PARA
REVESTIMENTO DE PAREDES



* Information sur le niveau d'émission de substances volatiles dans l'air intérieur, présentée en fonction de la toxicité par inhalation, sur une échelle de classe allant de A+ (pres faibles émissions) à C (fortes émissions).

MS TURBO

Adhesivo elástico de máxima resistencia /
Adesivo elástico de máxima resistência



MULTIMATERIAL / MULTIMATERIAL

SUPERFICIES HÚMEDAS / SUPERFÍCIES HÚMIDAS

TIEMPO DE CURADO 15 MINUTOS / TEMPO DE CURA 15 MINUTOS

FUERZA EXTREMA 400 TON/m² / RESISTÊNCIA EXTREMA 400 TON/m²

CAMPOS DE APLICACIÓN TÍPICOS / APLICAÇÕES TÍPICAS

Adhesivo elástico para múltiples aplicaciones en construcción, como fijación de paneles, perfiles, zócalos, placas de aislamiento, alfézares de ventanas, marcos, tejas, etc. Cualquier tipo de pegado de alta resistencia y con flexibilidad en la industria. Uniones rápidas y no rígidas en estructuras sujetas a vibraciones que requieran de alta adhesión (carrocerías, contenedores, uniones metal-metal, ...). Panelado en remolques, auto caravanas, vehículos comerciales, ...

Aplicaciones de pegado en la industria naval. / Adesivo elástico para múltiplas aplicações na construção, como fixação de painéis, perfis, rodapés, placas de isolamento, peitoris de janelas, caixilhos, telhas, etc. Qualquer tipo de colagem de alta resistência e com flexibilidade na indústria. Uniãoes rápidas e não rígidas em estruturas sujeitas a vibrações e que requeiram uma aderência forte (carroçarias, contentores, juntas metal-metal, etc.). Painéis em reboques, autocaravanas, veículos comerciais, etc. Aplicações de colagem na indústria naval.

ADHIERE EN / ADERE A

HORMIGÓN / BETÃO

CEMENTO / CIMENTO

LADRILLOS MADEIRA / TIJOLOS

PIEDRA NATURAL / PEDRA NATURAL

TEJAS / TELHAS

YESO / GESSO

METALES Y MADERAS / METAIS E MADEIRAS

PVC Y PLÁSTICOS / PVC E PLÁSTICOS POLIESTIRENO

EMBALAJE /
EMBALAGEM

290 ml cartucho,
12 por caja /
290 ml cartucho,
12 por caixa.

COLOR / COR



BLANCO /
BRANCO 8425589144006

GRIS /
CINZENTO 8425589144037

TERRACOTA/
TELHA 8425589144020

NEGRO/
PRETO 8425589144013

DATOS TÉCNICOS / DADOS TÉCNICOS

PROPIEDAD / PROPRIEDADE	UNIDAD / UNIDADE	VALOR
Base: Polímeros MS híbridos / Base: Polímeros MS híbridos		
Formación de la piel / Formação de pele	minutos	aprox. 14
Densidad / Densidade	g/cm ³	1,50
Velocidad de curado / Velocidade de cura	mm/24 h.	2-3
Resistencia al descuelgue / Escorrimento	mm	aprox. 0
Capacidad de movimiento / Capacidade de movimento	%	±25
Dureza Shore A / Dureza Shore A (ISO 868)		65±5
Temperatura de aplicación / Temperatura de aplicação	°C	+5... +40
Resistencia a la temperatura / Resistência à temperatura	°C	-40... +90
Módulo 100% / Módulo de 100% (ISO 8339)	MPa	2,80
Tensión máxima / Tensão máxima	MPa	3,20
Elongación a la rotura / Alongamento na ruptura (ISO 8339)	%	>180



INTERIOR &
EXTERIOR



TIEMPO DE
CURADO /
TEMPO DE
CURA



FUERZA EXTREMA /
FORÇA EXTREMA
24 HORAS



* Information sur le niveau d'émission de substances volatiles dans l'air intérieur: présent en rouge le tableau par émission, sur une échelle de classe allant de A+ (pres faibles émissions) à C (fortes émissions).

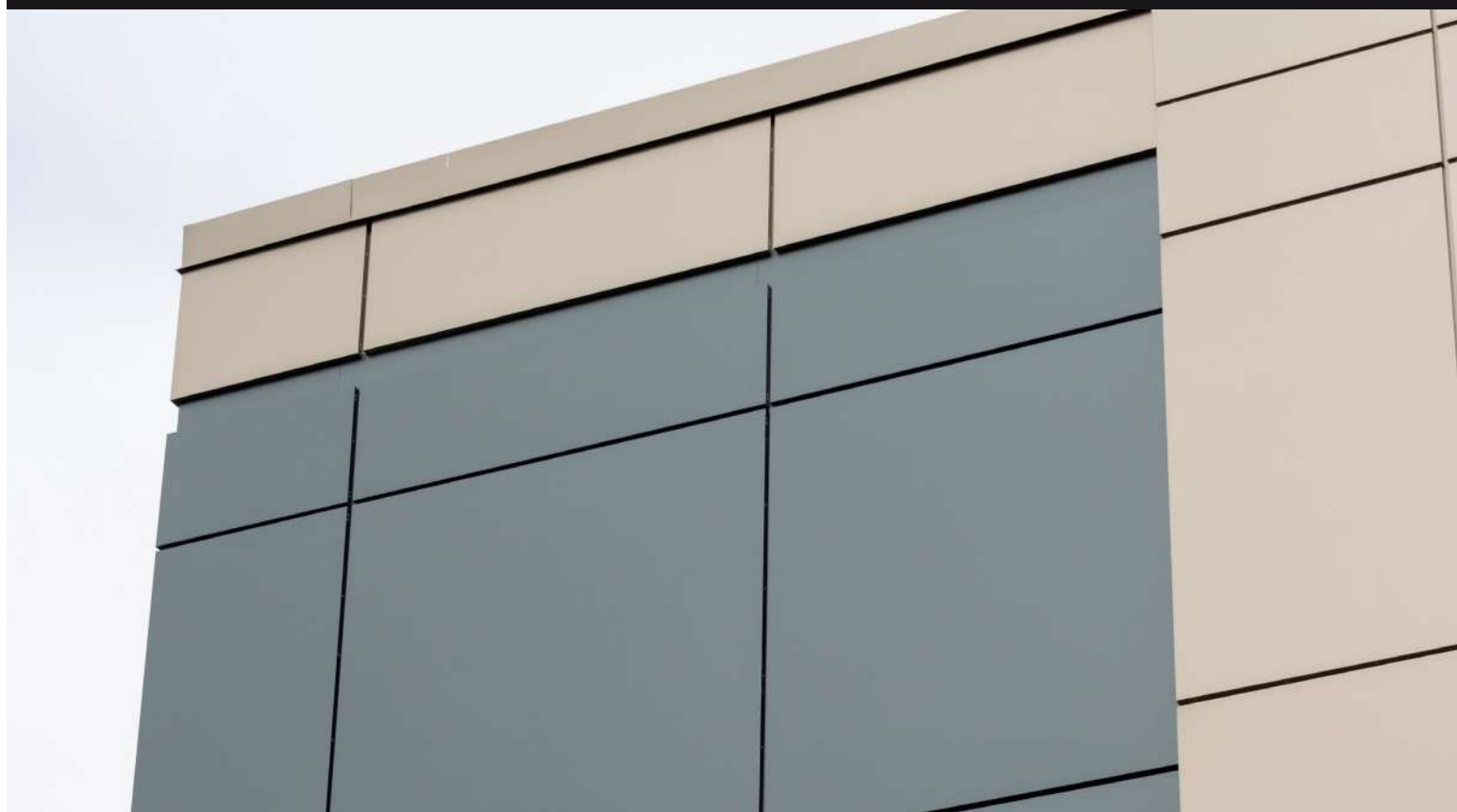
AISLAMIENTO TOTAL / ISOLAMENTO TOTAL

EasySpray



ADHESIÓN TOTAL / ADESÃO TOTAL

MS TURBO



EASYPRO TODOS LOS TRABAJOS / TODOS OS TRABALHOS

Espuma de poliuretano para sellar todo tipo de juntas en interiores y exteriores /
Espuma de poliuretano para selar todo o tipo de juntas em interiores e exteriores



2 VECES MÁS RENDIMIENTO / 2 X MELHOR RENDIMENTO

1,5 VECES MEJOR AISLAMIENTO TÉRMICO Y ACÚSTICO /
1,5 X MELHOR ISOLAMENTO ACÚSTICO TÉRMICO

TODOS LOS TRABAJOS / PARA TODOS AS APLICAÇÕES

CAMPOS DE APLICACIÓN TÍPICOS / APLICAÇÕES TÍPICAS

Sellado de todo tipo de juntas y huecos para proporcionar aislamiento térmico y acústico. Sellado de paneles aislantes (EPS, lana de vidrio), tejas, así como aislante en marcos de puertas y ventanas. El aplicador EasyPRO facilita el acceso a todos los huecos. / Selagem de todos os tipos de juntas e fendas para proporcionar isolamento térmico e acústico. Vedação entre placas de isolamento (EPS, lâ mineral), telhas, proporciona um excelente isolamento em torno de janelas e portas. O aplicador EasyPRO preenche mesmo em cavidades que sejam de difícil alcance.

ADHIERE EN / ADERE A

MADERA / MADEIRA

HORMIGÓN / BETÃO

TODOS LOS METALES / MAIORIA DE METAIS

PVC / PVC

LADRILLOS / TIJOLO

PLACAS DE YESO / PLACAS DE GESSO

POLIESTIRENO EXPANDIDO / EPS

TEJAS / TELHAS

EMBALAJE /
EMBALAGEM

1000 ml aerosol, contenido
750 ml, 12 por caja. /
1000 ml aerosol,
capacidade 750 ml,
12 por caixa.

COLOR / COR



AMARILLO /
AMARELO 4743307102393

DATOS TÉCNICOS / DADOS TÉCNICOS

PROPIEDAD / PROPRIEDADE	UNIDAD / UNIDADE	VALOR
Pérdida tack / Perda de tack (TM1014)	minutos	8 - 12
Tiempo de cortado (30 mm bead) / Tempo de corte (30 mm grânulo) (TM1005)	minutos	30*
Tiempo curado completo / Tempo de cura (+23 °C)	horas	< 8
Densidad / Densidade	kg/m ³	12-16*
Clasificación reacción al fuego / Classe de fogo da espuma curada (DIN 4102-1)		B3
Expansión posterior / Expansão posterior (TM 1010)	%	<80*
Resistencia a la rotura (TM 1018, superficies secas) / Resistência à tracção (TM 1018, superficies secas)	kPa	>80
Resistencia a la compresión al 10% (TM 1011, superficies humedecidas) / Resistência à compressão a 10% (TM 1011, superficies humedecidas)	kPa	>20
Conductividad térmica / Condutividade térmica λ (EN, 12667, TM1020)	W/(m·K)	0,033
Índice de reducción de sonido / Índice de redução de som Rst,w (EN ISO 10140)	dB	62
Temperatura de aplicación / Temperatura de aplicação	°C	-5... +30
Resistencia térmica de la espuma curada / Resistência à temperatura da espuma curada	°C	-50... +90
Rendimiento para 750 ml (TM 1003) / Rendimento para 750 ml (TM 1003)	l	53

* - Aplicar con pistola de espumas / Aplicar com pistola de espuma.



INTERIOR &
EXTERIOR



PARA TODO EL AÑO /
TODAS AS ESTAÇÕES



BAJA EXPANSIÓN /
BAIXA EXPANSÃO

VENTANAS Y PUERTAS Low MDI/ JANELAS E PORTAS Low MDI

Espuma de aplicación con pistola con Muy Bajo Contenido en Monómeros de Diisocianato /
Espuma de pistola com teor muito baixo de Diisocianato Monómero



CONTENIDO EN MONÓMEROS DE DIISOCIANATO INFERIOR AL 0,1 % /
TEOR DE DIISOCIANATO MONÓMERO ABAIXO DE 0,1%

NO DEFORMA LOS MATERIALES / NÃO DEFORMA OS MATERIAIS

AISLA - FIJA - RELLENA /
ISOLA-FIXA-PREENCHE

CAMPOS DE APLICACIÓN TÍPICOS / APLICAÇÕES TÍPICAS

Instalación de marcos de puertas y ventanas, sellado de juntas entre techos y paredes, aislamiento de penetraciones y sellado de otras juntas estrechas y sensibles a la presión. / Instalação de caixilhos de portas e janelas, vedação de juntas entre telhados e paredes, isolamento das zonas de penetração e vedação de outras uniões estreitas e sensíveis à pressão.

ADHIERE EN / ADERE A

MADERA / MADEIRA

HORMIGÓN / BETÃO

PIEDRA / PEDRA

METALES / METAIS

PVC

LADRILLO / TIJOLO

PLACASA DE YESO / PAINEIS DE GESSO

EPS, XPS Y TEJAS / EPS, XPS E TELHAS

EMBALAJE /
EMBALAGEM

1000 ml aerosol, contenido
750 ml, 12 por caja. /
1000 ml aerosol,
capacidade 750 ml,
12 por caixa.

COLOR / COR



BLANCO /
BRANCO 4743307159304



DATOS TÉCNICOS / DADOS TÉCNICOS

PROPIEDAD / PROPRIEDADE	UNIDAD / UNIDADE	VALOR
Pérdida tack / Perda tack (EN 17333-3)	minutos	23 - 27
Tiempo de cortado (30 mm bead) / Tempo de corte (30 mm grânulo) (EN 17333-3)	minutos	70
Tiempo curado completo / Tempo de cura (+23 °C)	horas	48
Expansión posterior / Pós-expansão (EN 17333-2)	%	<80
Densidad en la junta, 3x10 cm / Densidade em junta, 3x10 cm (WGM106)	kg/m ³	15-19
Estabilidad dimensional / Estabilidade dimensional (EN 17333-2)	%	<3
Reacción al fuego de la espuma curada / Classe de reação ao fogo da espuma curada (DIN 4102-1)		B3
Resistencia a la tracción / Resistência à tração (EN 17333-4, superficies secas)	kPa	>85
Resistencia a la compresión / Resistência à compressão (EN 17333-4, superficies húmidas)	kPa	>15
Conductividad térmica λ / Condutividade térmica λ (EN 12667, EN 17333-5)	W/(m·K)	0,034
Índice de reducción de sonido R _{st,w} / Índice de redução de som R _{st,w} (EN ISO 10140)	dB	62
Temperatura de aplicación / Temperatura de aplicação	°C	-5 a +30
Resistencia a la temperatura del producto curado / Resistência à temperatura da espuma curada	°C	-50... +70



INTERIOR &
EXTERIOR



TODAS LAS ESTACIONES /
TODAS AS ESTAÇÕES



ESTRUCTURA SÓLIDA /
ESTRUTURA SÓLIDA



* Information sur le niveau d'émission de substances volatiles dans l'air intérieur, présentée en fonction de la toxicité par inhalation, sur une échelle de classe allant de A+ (pres faibles émissions) à C (fortes émissions).

VENTANAS Y PUERTAS Low MDI/ JANELAS E PORTAS Low MDI

Espuma de aplicación manual con Muy Bajo Contenido en Monómeros de Diisocianato /
Espuma manual de teor muito baixo de Diisocianato Monómero



CONTENIDO EN MONÓMEROS DE DIISOCIANATO INFERIOR AL 0,1 % /
TEOR DE DIISOCIANATO MONÓMERO ABAIXO DE 0,1%

NO DEFORMA LOS MATERIALES / NÃO DEFORMA OS MATERIAIS

AISLA - FIJA - RELLENA /
ISOLA-FIXA-PREENCHE

CAMPOS DE APLICACIÓN TÍPICOS / APLICAÇÕES TÍPICAS

Instalación de marcos de puertas y ventanas, sellado de juntas entre techos y paredes, aislamiento de penetraciones y sellado de otras juntas estrechas y sensibles a la presión. / Instalação de caixilhos de portas e janelas, vedação de juntas entre telhados e paredes, isolamento das zonas de penetração e vedação de outras uniões estreitas e sensíveis à pressão.

ADHIERE EN / ADERE A

MADERA / MADEIRA

HORMIGÓN / BETÃO

PIEDRA / PEDRA

METALES / METAIS

PVC

LADRILLO / TIJOLO

PLACASA DE YESO / PAINEIS DE GESSO

EPS, XPS Y TEJAS / EPS, XPS E TELHAS

EMBALAJE /
EMBALAGEM

1000 ml aerosol, contenido
750 ml, 12 por caja. /
1000 ml aerosol,
capacidade 750 ml,
12 por caixa.

COLOR / COR



BLANCO /
BRANCO 4743307159373



DATOS TÉCNICOS / DADOS TÉCNICOS

PROPIEDAD / PROPRIEDADE	UNIDAD / UNIDADE	VALOR
Pérdida tack / Perda tack (EN 17333-3)	minutos	23 - 27
Tiempo de cortado (30 mm bead) / Tempo de corte (30 mm grânulo) (EN 17333-3)	minutos	75
Tiempo curado completo / Tempo de cura (+23 °C)	horas	48
Expansión posterior / Pós-expansão (EN 17333-2)	%	<110
Densidad en la junta, 3x10 cm/ Densidade em junta, 3x10 cm (WGM106)	kg/m ³	20-24
Estabilidad dimensional / Estabilidade dimensional (EN 17333-2)	%	<3
Reacción al fuego de la espuma curada / Classe de reação ao fogo da espuma curada (DIN 4102-1)		B3
Resistencia a la tracción / Resistência à tração (EN 17333-4, superficies secas)	kPa	>85
Resistencia a la compresión / Resistência à compressão (EN 17333-4, superficies húmidas)	kPa	>15
Conductividad térmica λ / Condutividade térmica λ (EN 12667, EN 17333-5)	W/(m·K)	0,034
Índice de reducción de sonido R _{st,w} / Índice de redução de som R _{st,w} (EN ISO 10140)	dB	62
Temperatura de aplicación / Temperatura de aplicação	°C	-5 a +30
Resistencia a la temperatura del producto curado / Resistência à temperatura da espuma curada	°C	-50... +70



INTERIOR &
EXTERIOR



TODAS LAS ESTACIONES /
TODAS AS ESTAÇÕES



ESTRUCTURA SÓLIDA /
ESTRUTURA SÓLIDA



* Information sur le niveau d'émission de substances volatiles dans l'air intérieur, présentée en fonction de la toxicité par inhalation, sur une échelle de classe allant de A+ (pres faibles émissions) à C (fortes émissions).

SIN MOHO / NO FUNGOS

Sellante de silicona para baños limpios y sanos / Selante de silicone para casas de banho limpas e saudáveis



RESISTENTE AL AGUA EN 30 MINUTOS /
APÓS 30 MINUTOS RESISTENTE À ÁGUA

10 AÑOS SIN MOHO / 10 ANOS SEM FUNGOS

PERMANENTEMENTE FLEXIBLE / FLEXIBILIDADE PERMANENTE

CAMPOS DE APLICACIÓN TÍPICOS / APLICAÇÕES TÍPICAS

Sellado e impermeabilización de: juntas en suelos y paredes de baños, platos de ducha, lavamanos, lavabos e inodoros. / Vedação e impermeabilização de áreas sensíveis aos fungos: chão das casas de banho e juntas das paredes; bases de chuveiro, pias, lavatórios e sanitários.

ADHIERE EN / ADERE A

CERÁMICA / CERÂMICA

VIDRIO / VIDRO

MADERA / MADEIRA

HIERRO FUNDIDO / FERRO FUNDIDO

ALUMINIO / ALUMINIO

SUPERFICIES VITRIFICADAS / SUPERFÍCIES VITRIFICADAS

SUPERFICIES NO POROSAS / SUPERFÍCIES NÃO-POROSAS

EMBALAJE / EMBALAGEM

Cartucho de 280 ml,
12 unidades por caja. /
Cartuchos de 280 ml em
caixas de 12 unidades.

COLOR / COR



BLANCO
/ BRANCO 8425589012978
280 ML

TRANS
280 ML 8425589012985

DATOS TÉCNICOS / DADOS TÉCNICOS

PROPIEDAD / PROPRIEDADE	UNIDAD / UNIDADE	VALOR
Base: silicona acética / Base: silicone acética		
Formación de piel / Formação de pele	minutos	20 - 30
Densidad / Densidade	g/cm ³	0,96
Velocidad de curado / Velocidade de cura	mm/24 h.	2 - 3
Descuelgue / Escorrimento	mm	0
Resistencia a los hongos y otros microorganismos (ISO 846) / Resistência aos fungos e outros microorganismos (ISO 846)		Cumple la norma
Recuperación elástica / Recuperação elástica	%	≥90
Dureza Shore A / Dureza Shore A (ISO 868)		15
Temperatura de aplicación / Temperatura de aplicação	°C	+5... +40
Resistencia a la temperatura / Resistência à temperatura	°C	-40... +150
Módulo 100% / Módulo 100% (ISO 8339)	MPa	0,30
Resistencia a tracción / Resistência à tração (ISO 8339)	MPa	0,70
Elongación a la rotura / Alongamento na ruptura (ISO 8339)	%	>300%

CE G-CC/S-S1



* Informação sur le niveau d'émission de substances volatiles dans l'air intérieur, présentée en fonction de la toxicité par inhalation, sur une échelle de classe allant de A+ (plus faibles émissions) à C (fortes émissions).

COCINAS Y BAÑOS *No mancha /* *BANHOS E COZINHAS Sem Manchas*

Sellante de silicona para todas las superficies en tu cocina y baño /
Selante de silicone para todas as superfícies na cozinha e casa de banho



RESISTENTE AL AGUA EN 1 HORA / APÓS 1 HORA RESISTENTE À ÁGUA

5 AÑOS SIN MOHO / 5 ANOS SEM FUNGOS

TODAS LAS SUPERFÍCIES / TODAS AS SUPERFÍCIES

CAMPOS DE APLICACIÓN TÍPICOS / APLICAÇÕES TÍPICAS

La silicona Cocinas y Baños No mancha es ideal para cocinas, baños, espacios húmedos y aquellas zonas que necesitan una protección contra la humedad, mohos y bacterias. Tiene una excelente adhesión en soportes delicados como mármol, granito, vidrio y aluminio, así como en otros soportes habituales como hormigón. / O Silicone Banhos E Cozinhas Sem Manchas é perfeito para cozinhas, casas de banho e áreas que precisam de proteção contra a humidade, mofo e bactérias. Tem excelente aderência a superfícies delicadas como mármore, granito, vidro e alumínio, assim como a substratos comuns, tais como betão.

ADHIERE EN / ADERE A

VIDRIO Y ESPEJOS / VIDRO E ESPELHO

GRANITO Y MÁRMOL / GRANITO E MÁRMORE

HORMIGÓN / BETÃO

CERÁMICA / CERÂMICA

MADERA / MADEIRA

PVC RÍGIDO / PVC RÍGIDO

DISTINTOS METALES Y PLÁSTICOS /
MAIORIA DOS METAIS E PLÁSTICOS

SUPERFÍCIES PINTADAS Y BARNIZADAS /
SUPERFÍCIES PINTADAS E ENVERNIZADAS

EMBALAJE / EMBALAGEM

Cartucho de 280 ml,
12 unidades por caja. /
Cartuchos de 280 ml em
caixas de 12 unidades.

Tubos flexibles de 100 ml,
12 por caja. /
Bisnagas de 100 ml, 12
unidades por caixa

COLOR / COR



TRANS F 300 ML	8425589940028
BLANCO / BRANCO 300 ML	8425589940073
TRANS F 100 ML	8425589940127
BLANCO / BRANCO 100 ML	8425589940134

DATOS TÉCNICOS / DADOS TÉCNICOS

PROPIEDAD / PROPRIEDADE	UNIDAD / UNIDADE	VALOR
Base: silicona neutra / Base: silicone neutro		
Formación de piel / Formação de pele	minutos	5 – 15
Densidad / Densidade	g/cm ³	0,97
Velocidad de curado / Velocidade de cura	mm/24 h.	3
Descuelgue / Escorrimento	mm	0
Capacidad movimiento / Capacidade de movimento	%	±25
Recuperación elástica / Recuperação elástica	%	>85
Dureza Shore A / Dureza Shore A (ISO 868)		17
Temperatura de aplicación / Temperatura de aplicação	°C	+5... + 40
Resistencia a la temperatura / Resistente à temperatura	°C	-40... +150
Módulo 100% / Módulo 100% (ISO 37)	MPa	0,45
Resistencia a tracción / Resistência à tracção (ISO 37)	MPa	1,0
Elongación a la rotura / Alongamento na ruptura (ISO 37)	%	450

CE F-EXT-INT-CC/G-CC/S-51



INTERIOR &
EXTERIOR



OLOR LEVE /
ODOR SUAVE



100% IMPERMEABLE /
100% RESISTENTE À ÁGUA



* Information sur le niveau d'émission de substances volatiles dans l'air intérieur, présentée en fonction de la toxicité par inhalation, sur une échelle de classe allant de A+ (pres faibles émissions) à C (fortes émissions).

RESISTENCIA AL MOHO / À PROVA DE FUNGOS

SIN MOHO *No mancha* / NO FUNGOS *Sem Manchas*



RESISTENCIA AL MOHO / À PROVA DE FUNGOS

COCINAS Y BAÑOS *No mancha* / BANHOS E COZINHAS *Sem Manchas*



MÁXIMA EXPANSIÓN / MÁXIMA EXPANSÃO

Espuma de poliuretano para rellenar y sellar grandes agujeros /
Espuma de poliuretano para preencher e selar buracos grandes



RELLENA Y SELLA GRANDES AGUJEROS /
PREENCHE E ISOLA ESPAÇOS GRANDES

TODAS LAS SUPERFICIES / TODAS AS SUPERFICIES

LISTO PARA CORTAR EN 1H / APÓS 45 MINUTOS PRONTA PARA CORTAR

CAMPOS DE APLICACIÓN TÍPICOS / APLICAÇÕES TÍPICAS

Relleno de todo tipo de huecos para proporcionar aislamiento térmico y acústico. Sellado de todo tipo de conductos, tuberías y cables. /
Enchimento de todo o tipo de espaços para isolamento térmico e acústico.
Usado para selar penetrações (cabos, tubos e ventilação).

ADHIERE EN / ADERE A

MADERA / MADEIRA

HORMIGÓN / BETÃO

METALES / METAIS

PVC / PVC

LADRILLOS / TIJOLO

YESO / GESSO

EPS / EPS

TEJAS / TELHAS

EMBALAJE / EMBALAGEM

1000 ml aerosol, contenido 750 ml, 12 por caja. /
1000 ml aerosol, capacidade 750 ml, 12 por caixa.

520 ml aerosol, contenido 300 ml, 12 por caja. /
520 ml aerosol, capacidade 300 ml, 12 por caixa.

COLOR / COR



AMARILLO / AMARELO 4743307102416



DATOS TÉCNICOS / DADOS TÉCNICOS

PROPIEDAD / PROPRIEDADE	UNIDAD / UNIDADE	VALOR
Pérdida tack / Perda tack (TM1014)	minutos	8 - 12
Tiempo de cortado (30 mm bead) / Tempo de corte (30 mm grânulo) (TM1005)	minutos	< 45
Tiempo curado completo / Completamente curada (+23 °C)	horas	16
Densidad / Densidade	kg/m ³	hasta 25
Estabilidad dimensional / Estabilidade dimensional (TM1004)	%	<2
Clasificación reacción al fuego / Classe de fogo da espuma curada (DIN 4102-1)		B3
Expansión posterior / Expansão posterior (TM1010)	%	<150
Resistencia a la rotura (TM 1018, superficies secas) / Resistência à tracção (TM 1018, superficies secas)	kPa	> 65
Resistencia a la compresión al 10% (TM 1011, superficies humedecidas) / Resistência à compressão a 10% (TM 1011, superficies humedecidas)	kPa	> 10
Conductividad térmica λ / Condutividade térmica λ (EN, 12667, TM 1020)	W/(m·K)	0,033
Índice de reducción de sonido R _{sl,w} / Índice de redução de som R _{sl,w} (EN ISO 10140)	dB	62
Temperatura de aplicación / Temperatura de aplicação	°C	+5... +30
Resistencia a la temperatura del producto curado / Resistência à temperatura da espuma curada	°C	-50... +90



INTERIOR &
EXTERIOR



ALTO
RENDIMIENTO /
ALTO
RENDIMENTO



CAPACIDAD DE LLENADO
DE 40 LITROS /
PREENCHE ATÉ 40L DE
ABERTURAS



* Information sur le niveau d'émission de substances volatiles dans l'air intérieur, présentée en rouge de gauche pour l'émission, sur une échelle de classe allant de A+ (pres faibles émissions) à C (fortes émissions).

**RELLENO Y PINTADO /
PREENCHIMENTO & PINTURA**

MÁXIMA EXPANSIÓN / MÁXIMA EXPANSÃO



RELLENO Y PINTADO / PREENCHIMENTO & PINTURA

MÁXIMA EXPANSIÓN / MÁXIMA EXPANSÃO



SILICONA PINTABLE / SILICONE PINTÁVEL

Sellante pintable para rellenar juntas flexibles antes de pintar /
Selante pintável para preencher juntas flexíveis antes de pintar



PINTABLE / PINTÁVEL

100% ELONGACIÓN / 100% ALONGAMENTO

5 AÑOS SIN MOHO / 5 ANOS SEM FUNGOS

CAMPOS DE APLICACIÓN TÍPICOS / APLICAÇÕES TÍPICAS

Sellado de juntas móviles de interior y exterior entre 2 superficies diferentes sin pintar: madera, paneles aislantes, esquinas y ángulos de paredes y techos. Sellado interior de ventanas y puertas. /
Vedação de juntas estáticas e dinâmicas em interiores e exteriores, tratamento de fendas e fissuras em paredes, juntas de perímetro em janelas e portas.

ADHIERE EN / ADERE A

PLACAS DE YESO / PLACAS DE GESSO

HORMIGÓN / BETÃO

YESO / GESSO

ALBAÑILERÍA / ALVERNARIA

MADERA / MADEIRA

CERÁMICA / CERÂMICA

VIDRIO / VIDRO

LA MAYORÍA DE PLÁSTICOS / MAIORIA DOS PLÁSTICOS

LA MAYORÍA DE METALES / MAIORIA DOS METAIS

EMBALAJE /
EMBALAGEM

Cartucho de 300 ml,
12 unidades por caja. /
Cartucho de 300 ml,
12 unidades por caixa.

COLOR / COR



BLANCO /
BRANCO 842558977167

DATOS TÉCNICOS / DADOS TÉCNICOS

PROPIEDAD / PROPRIEDADE	UNIDAD / UNIDADE	VALOR
Base: acrílico siliconizado / Base: acrílico siliconizado		
Formación de la piel / Formação de pele	minutos	30 - 45
Densidad / Densidade	g/cm ³	1,65
Descuelgue / Escorrimento	mm	0
Capacidad de movimiento / Capacidade de movimento	%	+ 7,5
Dureza Shore A / Dureza Shore A (ISO 868)		15
Temperatura de aplicación / Temperatura de aplicação	°C	+5... +40
Resistencia a la temperatura / Resistência à temperatura	°C	-40...+80
Módulo 100% / Módulo 100% (ISO 37)	MPa	0,25
Resistencia a tracción / Resistência à tracção (ISO 37)	MPa	0,30
Elongación a la rotura / Alongamento na ruptura (ISO 37)	%	400

CE F-INT/S-S2



INTERIOR &
EXTERIOR



PARA JUNTAS
FLEXIBLES /
PARA JUNTAS
FLEXÍVEIS



ACABADO FÁCIL Y
LIMPIO /
ACABAMENTO FÁCIL
E LIMPO



* Information sur le niveau d'émission de substances volatiles dans l'air intérieur, présentée en fonction de la toxicité par inhalation, sur une échelle de classe allant de A+ (pres faibles émissions) à C (fortes émissions).

RELLENO Y PINTADO / PREENCHIMENTO & PINTURA

SILICONA PINTABLE / SILICONE PINTÁVEL



AISLAMIENTO TOTAL / ISOLAMENTO TOTAL

EasyPRO TODOS LOS TRABAJOS / TODOS OS TRABALHOS



JUNTA PLACA

Pasta ultraligera para placas de yeso laminado y tratamiento de fisuras /
 Massa ultra leve para juntas de gesso cartonado e tratamento de fissuras



NIVEL DE ACABADO Q3 /
 NIVEL DE ACABAMENTO Q3

SIN CINTA / SEM FITA

SIN CONTRACCIÓN / SEM ENCOLHIMENTO

SIN FISURAS / SEM FISSURAS

CAMPOS DE APLICACIÓN TÍPICOS / APLICAÇÕES TÍPICAS

Relleno y acabado de juntas de placas de yeso. Emplastecido de cabezas de tornillo en estructuras de cartón yeso. Nivelado de superficies y reparación de imperfecciones y grietas. / Enchimento e acabamento de juntas de placas de gesso. Enchimento de cabeças de parafusos em estruturas de gesso cartonado. Nivelamento de superficies e reparação de imperfeições e fissuras.

ADHIERE EN / ADERE A

PLACAS DE YESO / PLACAS DE GESSO

HORMIGÓN / BETÃO

YESO / GESSO

LADRILLOS / TIJOLO

SUPERFICIES POROSAS / SUPERFÍCIES POROSAS

DATOS TÉCNICOS / DADOS TÉCNICOS

PROPIEDAD / PROPIEDADE	UNIDAD / UNIDADE	VALOR
Base: emulsión acrílica especial / Base: emulsão acrílica especial		
Aspecto: pasta ligera / Aparência: pasta ultra leve		
Secado al tacto (23°C/50% H.R.) / Seco ao toque (23°C / 50% H.R.)	minutos	10-20
Densidad / Densidade	g/cm ³	0,4
Tiempo de secado antes de pintar / Tempo até secar	horas	2-4
Tiempo de secado antes de lijar / Tempo até lixar	horas	> 4
Contracción / Retração	%	3-5
Descuelgue / Escorrimento	mm	0
Dureza Shore A / Dureza Shore A (ISO 7619-1)	24 h	15
	48 h	40
	72 h	65
	1 semana	70
Temperatura de aplicación / Temperatura de aplicação	°C	+10.a +35
Resistencia a la temperatura / Resistência à temperatura	°C	+5.a +75

EMBALAJE /
 EMBALAGEM

5 litros cubo.
 16 litros cubo. /
 5 litros balde.
 16 litros balde.

COLOR / COR



BLANCO / BRANCO 16 L	8425589950003
BLANCO / BRANCO 5 L	8425589950027



F-INT/S-S2
 EN 13963 - Material de juntas para placas de yeso laminado. Tipo 4A - Material de juntas listo para su uso, sin cinta. /
 EN 13963 - Material de juntas para placas de gesso laminado. Tipo 4A - Material de juntas pronto a usar, sem fita adesiva.



INTERIOR



APLICACIÓN ÚNICA /
 APLICAÇÃO ÚNICA



LISTO PARA PINTAR EN
 4 HORAS /
 PRONTO PARA PINTAR EM
 4 HORAS



* Information sur le niveau d'émission de substances volatiles dans l'air intérieur, présentée en fonction de la toxicité par inhalation, sur une échelle de classe allant de A+ (pres faibles émissions) à C (fortes émissions).

PREFASEAL

Masa ultra ligera para placas de hormigón y materiales porosos /
 Massa ultra leve para juntas em betão e materiais porosos



RESISTENTE AL AGUA A LAS 2H /
 RESISTENTE À ÁGUA 2 H APÓS APLICAÇÃO

LISTO PARA SU USO / PRONTO A UTILIZAR

ULTRALIGERO / ULTRA-LEVE

CAMPOS DE APLICACIÓN TÍPICOS / APLICAÇÕES TÍPICAS

Está concebido para el tratamiento de las juntas en losas de pavimento, tabiques y muros de encofrado integrado utilizados tanto en interiores como en exteriores. / Foi concebido para o tratamento de juntas em pavimentos cerâmicos, divisórias e paredes integradas de cofragem usadas tanto no interior como no exterior.

ADHIERE EN / ADERE A

MORTERO / ARGAMASSA

HORMIGÓN / CIMENTO BETÃO

YESO / GESSO

LADRILLOS / TIJOLO

SUPERFICIES POROSAS / SUPERFÍCIES POROSAS

SUPERFICIES LISAS / SUPERFÍCIES LISAS

SUPERFICIES HÚMEDAS / SUPERFÍCIES HUMIDAS

DATOS TÉCNICOS / DADOS TÉCNICOS

PROPIEDAD / PROPRIEDADE	UNIDAD / UNIDADE	VALOR
Base: emulsión acrílica especial / Base: emulsão acrílica especial		
Aspecto: pasta ligera / Aspeto: pasta ultra leve		
Densidad / Densidade (EN/ISO 2811-1)	g/mm ³	0,4
Temperatura de aplicación / Temperatura de aplicação	°C	+5... + 35
Temperatura de servicio / Temperatura de serviço	°C	-20... +75
Contracción / Retração	%	máximo 1
pH		7
Tiempo de secado superficial +23 °C y 50 % HR / Tempo de secagem superficial +23 °C y 50 % HR	minutos	60
Tiempo de secado completo +23 °C y 50 % HR / Tempo de secagem completo +23 °C y 50 % HR	horas	máximo 72 (junta 20x20 mm)

EMBALAJE / EMBALAGEM

Cubo de 10 litros, palé de 60 cubos. /
 Cubo de 10 litros, palete de 60 cubos.

Balde de 17,5 litros, paleta de 55 cubos. /
 Balde de 17,5 litros, paleta de 55 cubos.

COLOR / COR



GRIS BÉTON / CIMENTO BETÃO (U65)-RAL 7035 10 L	8425589301607
GRIS BÉTON / CIMENTO BETÃO (U65)-RAL 7035 17,5 L	8425589301638
BLANCO / BRANCO 17,5 L	8425589301645
BLANCO / BRANCO 10 L	8425589301652



INTERIOR &
EXTERIOR



SIN DESCUELQUE /
NÃO ESCORRE



SIN CONTRACCIÓN /SEM
CONTRAÇÃO



* Information sur le niveau d'émission de substances volatiles dans l'air intérieur, présentée en fonction de la toxicité par inhalation, sur une échelle de classe allant de A+ (pres faibles émissions) à C (fortes émissions).

RELLENO Y PINTADO / PREENCHIMENTO & PINTURA

JUNTA PLACA



RELLENO Y PINTADO / PREENCHIMENTO & PINTURA

PREFASEAL



NOMBRE PRODUCTO / NOME DO PRODUTO	ENVASE / EMBALAGEM	COLOR / COR	CÓDIGO EAN	CÓDIGO AX
EasySpray Espuma proyectable / <i>Espuma projetável</i>	AEROSOL 700 ML	BLANCO / <i>BRANCO</i>	4743307148858	52336894S07000
EasyPega TODOS LOS TRABAJOS / TODOS OS TRABALHOS Espuma adhesiva / <i>Espuma adesiva</i>	AEROSOL 750 ML	GRIS / <i>CINZENTO</i>	4743307152763	52327007S01000
MS TURBO PEGA TODO / MS TURBO COLA TUDO Adhesivo elástico / <i>Adesivo elástico</i>	CART. 290 ML	BLANCO / <i>BRANCO</i>	8425589144006	24377022C05F03
	CART. 290 ML	GRIS / <i>CINZENTO</i>	8425589144037	24377022C05K83
	CART. 290 ML	TERRACOTA / <i>TELHA</i>	8425589144020	24377022C05N22
	CART. 290 ML	NEGRO / <i>PRETO</i>	8425589144013	24377022C05R40
EasyPRO TODOS LOS TRABAJOS / TODOS OS TRABALHOS Espuma de poliuretano / <i>Espuma de poliuretano</i>	AEROSOL 750 ML	AMARILLO / <i>AMARELO</i>	4743307102393	52566851S01000
VENTANAS Y PUERTAS / JANELAS E PORTAS Elástico Espuma de poliuretano Low MDI / <i>Espuma de poliuretano PISTOLA Low MDI</i>	AEROSOL 750 ML	BLANCO / <i>BRANCO</i>	4743307159304	A5725
VENTANAS Y PUERTAS / JANELAS E PORTAS Elástico Espuma de poliuretano Low MDI / <i>Espuma de poliuretano MANUAL Low MDI</i>	AEROSOL 750 ML	BLANCO / <i>BRANCO</i>	4743307159373	A5726
SIN MOHO / NO FUNGOS Silicona acética / <i>Silicone acético</i>	CART. 280 ML	BLANCO / <i>BRANCO</i>	8425589012978	00096877C08F04
	CART. 280 ML	TRANS	8425589012985	00096877C08T30
COCINAS Y BAÑOS No mancha / BANHOS E COZINHAS Sem manchas Silicona neutra / <i>Silicone neutro</i>	CART. 280 ML	TRANS F	8425589027330	12096878C08T01
	CART. 280 ML	BLANCO / <i>BRANCO</i>	8425589027347	12096878C08F03
	TUBO 100 ML	TRANS F	8425589940127	16116878T03T01
	TUBO 100 ML	BLANCO / <i>BRANCO</i>	8425589940134	16116878T03F03
MÁXIMA EXPANSIÓN / MÁXIMA EXPANSÃO Espuma de poliuretano / <i>Espuma de poliuretano</i>	AEROSOL 300 ML	AMARILLO / <i>AMARELO</i>	4743307110572	
	AEROSOL 750 ML	AMARILLO / <i>AMARELO</i>	4743307102416	52556891S08000
SILICONA PINTABLE / SILICONE PINTÁVEL Sellante pintable / <i>Selante pintável</i>	CART. 300 ML	BLANCO / <i>BRANCO</i>	8425589777167	30276892C03F03
JUNTA PLACA Emulsión acrílica / <i>Emulsão acrílica</i>	CUBO / BALDE DE 16 L	BLANCO / <i>BRANCO</i>	8425589950003	30186885N16F03
	CUBO / BALDE DE 5 L	BLANCO / <i>BRANCO</i>	8425589950027	30186885N13F03
PREFASEAL Emulsión acrílica / <i>Emulsão acrílica</i>	CUBO / BALDE 10 L	GRIS BÉTON / <i>CIMENTO BETÃO (U65)-RAL 7035</i>	8425589301607	30166880N10U65
	CUBO / BALDE 17,5 L	GRIS BÉTON / <i>CIMENTO BETÃO (U65)-RAL 7035</i>	8425589301638	30166880N11U65
	CUBO / BALDE 17,5 L	BLANCO / <i>BRANCO</i>	8425589301645	30166880N11F03
	CUBO / BALDE 10 L	BLANCO / <i>BRANCO</i>	8425589301652	30166880N10F03

PENOSIL



WWW.PENOSIL.COM



Penosil, la marca insignia de Wolf Group

A marca principal do Wolf Group, Penosil



EXPERTO GLOBAL / ESPECIALISTA GLOBAL

Sellado, Pegado, Relleno e impermeabilización / Selagem, colagem, enchimento e impermeabilização

Wolf Group es uno de los principales fabricantes y distribuidores europeos de productos y sistemas químicos para la construcción.

O Wolf Group é um dos principais fabricantes e distribuidores europeus de produtos e sistemas químicos para a construção.

PRESENCIA GLOBAL / PRESENÇA GLOBAL

70+	mercados de exportación mercados de exportação	4	fábricas en EUROPA fábricas na EUROPA	1	sede central en ESTONIA sede em ESTONIA	14	organizaciones de ventas en la UE, UK, Ucrania y EE.UU. organizações de vendas em a UE, a UK, a Ucrânia e os EUA
2	centros de I+D en Estonia y España Centros de I&D na Estónia e em Espanha	~400	empleados empregados	16	nacionalidades nacionalidades	7	objetivos ecológicos objectivos ecológicos

NUESTRA MISIÓN / A NOSSA MISSÃO

Wolf Group se compromete a mejorar la calidad de vida de las personas proporcionando soluciones de construcción seguras, energéticamente eficientes y respetuosas con el medio ambiente.

O Wolf Group está empenhado em melhorar a qualidade de vida das pessoas, fornecendo soluções de construção seguras, energeticamente eficientes e amigas do ambiente.

*We save
energy* /

PENOSIL

We save energy /



[penosil.com](https://www.penosil.com)

Wolf Group OÜ
Phone +372 6059 300
wg@wolf-group.com

Wolf Group France sarl
Phone +33 320 382 554
info.fr@wolf-group.com

Wolf Group East LLC
Phone +7 (495)
150-57-60moscow@wolf-group.com

Wolf Group UK Trading Ltd
Phone +44 151 550 0179
info.uk@wolf-group.com

Wolf Group Iberico S.A.U.
Phone +34 936 629 911
info.es@wolf-group.com

SIA Wolf Group Latvia
Phone +371 6770 2849
latvia@wolf-group.com

Wolf Group Ukraine LLC
Phone +38 050 593 0 593
ukraine@wolf-group.com

Export Sales Department
sales@wolf-group.com
Phone: +372 6059 300

Wolf Group Portugal S.A.
Phone +351 214 262 083
info.pt@wolf-group.com

Wolf Group LT, UAB
Phone +370 5233 3553
lietuva@wolf-group.com

Wolf Group Sealing Solutions
Romania S.R.L
Phone +40 315 010 146
romania@wolf-group.com

