CHALK





Cera, Barniz, Imprimación y Chalk Finish



CHALK FINISH

Pintura tiza para decoración vintage o shabby chic. Ocabado mate de aspecto sedoso.

Esta pintura chalk, también llamada efecto tiza, está formulada en base agua y apta para multitud de superficies incluyendo el poliestireno expandido. Se puede lavar con agua y jabón dentro de los primeros 15 minutos. Aporta una cubrición máxima y secado muy rápido.

APLICACIONES:

La pintura chalk finish spray paint permite decorar fácilmente múltiples superficies para dar un toque vintage a tus objetos. Apta para pintar sobre madera, melamina, lienzo, cartón, cemento, textiles, metales o plásticos, entre otros. Para obtener una superficie de acabado liso, se recomienda aplicar a capas finas, dejar secar y lijar levemente hasta conseguir la textura deseada.

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS:

Rendimiento 520/400ml = 2 m² Secado: al tacto 10-20 minutos, total 1h. Repintado con la misma pintura: 30 min. Repintado con otra pintura: 24 horas.

ACABADO ULTRA MATE





CHALK FINISH

MODO DE EMPLEO:

La superficie a pintar deberá estar limpia, seca y exenta de cualquier tipo de contaminante. Agitar enérgicamente el aerosol durante 1 minuto después de que suenen las bolas mezcladoras. Pulverizar a una distancia aproximada de 25 cm. aplicando capas finas, primero en sentido horizontal y luego en sentido vertical. Es preferible dar varias capas finas que no una de gruesa para conseguir una cubrición uniforme y evitar descuelgues. Una vez terminada la operación invertir el bote y pulsar hasta que salga sólo gas para limpiar el pulsador.

RECOMENDACIONES:

Pintar con el spray en vertical. Una vez seco, pasar un trapo para quitar los restos de polvo de tiza. Entre capa y capa esperar 5 minutos. Si entre capa y capa se acumulara mucho polvo, se puede pasar un trapo o cepillo fino antes de dar la siguiente capa, siempre que esté seco al tacto (10 min.). Si el pulsador se llegara a obturar, limpiar el dosificador con un trapo y continuar pintando normal.

En superficies poco porosas es recomendable usar la Imprimación para Chalk Finish para conseguir máxima adherencia. En caso de pintar sobre plástico, recomendamos dar una capa de Imprimación para plásticos Pintyplus Tech para mejorar la adherencia. Para proteger la pintura de objetos en interiores, dar una capa con la Cera para Chalk Finish. Si se trata de un objeto expuesto a la intemperie o al desgaste del día a día, en este caso, el más adecuado es el Barniz Base Agua para Chalk Finish en acabado mate.

CERA

Cera para proteger la capa de pintura Chalk Finish. Suavidad al tacto.



APLICACIONES:

Protección de la madera en su estado natural. Renovación de la capa protectora de la madera, previamente tratada con cera. Protección de las superficies pintadas con Pintyplus Chalk Finish Paint. En cualquiera de los casos, es muy suave y agradable al tacto.

MODO DE EMPLEO:

Agitar el bote unos segundos. Después, con la ayuda de una esponja, aplicaremos la cera y a continuación la puliremos con la ayuda de un paño o un trozo de tela de algodón de forma uniforme.

Para superficies pintadas previamente con Pintyplus Chalk Finish, el procedimiento es el mismo. Si el mueble está recién pintado con Chalk Finish, esperar una hora hasta que esté bien seco y aplicar la cera a continuación. Esperar 30 minutos entre capa y capa para que la cera penetre bien en la superficie.

Es importante resaltar que la utilización de la cera está pensada principalmente para tratar muebles. En el caso de pinturas chalk, o de la pintura en base tiza Pintyplus Chalk Finish, la cera funciona a la perfección ya que, contrariamente a otras pinturas, nuestra Chalk Finish mantiene los poros abiertos. Por consiguiente, la cera no será apropiada para todas aquellas pinturas que mantengan los poros cerrados.

RECOMENDACIONES DE USO:

Utilizar la cera para realzar el tono de la pintura chalk o de la propia madera natural. Aplicarla sin frotar para dar un aspecto mate o ligeramente satinado. Al igual que otras ceras, será necesario renovar las capas pasados unos meses.

CK819

BARNIZ

Barniz en base agua. Protege las superficies pintadas con Chalk Finish



CK821

Barniz en spray para Chalk Finish en aerosol. Es un barniz en base agua, incoloro y de secado rápido que protege superficies decoradas con pintura a la tiza Pintyplus Chalk. Es respetuoso con el medio ambiente, tiene un bajo nivel de olor y no es tóxico. Acabado mate. No amarillea.

APLICACIONES:

Esta novedosa formulación es apta para interiores.

Protege, realza e impermeabiliza cualquier superficie pintada con Pintyplus Chalk Finish. Aviva los colores y protege de la suciedad.

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS:

Rendimiento bote 520/400ml = 1,40 m² Secado superficial 1 h., total 24 h.

MODO DE EMPLEO:

La superficie a pintar deberá estar seca. Mínimo recomendable 24 horas después de haber pintado.

Agitar enérgicamente el aerosol durante 1 minuto después de que suenen las bolas mezcladoras. Pulverizar a una distancia de 25/30 cm., aplicando capas finas y rápidas, primero en sentido horizontal y luego en sentido vertical.

Es recomendable dar dos capas finas y no una de gruesa para conseguir una cubrición uniforme y evitar descuelgues.

Una vez terminada la operación invertir el bote y pulsar hasta que salga sólo gas para limpiar el pulsador.

RECOMENDACIONES:

Utilizar también el barniz para elevar el tono de la pintura Chalk Finish. Muy recomendable para lugares húmedos o con suciedad ambiental. Para dar un aspecto ultramate, combina Pintyplus Chalk Finish con este barniz mate.

PRIMER

Prepara cualquier superficie para poder pintarla con la Pintyplus Chalk Finish. Proporciona un buen anclaje.



CK820

Es una imprimación que prepara cualquier superficie para que se pueda pintar con la pintura Pintyplus Chalk Finish. Proporciona un buen anclaje y previene de la corrosión sobre superficies metálicas.

APLICACIONES:

Da la adherencia necesaria para poder pintar con la pintura a la tiza Chalk Finish y a la vez, previene el óxido y las manchas de suciedad. Apta para superficies como madera, plástico rígido, melamina, fórmica, metal, etc. También actúa de tapa poros sobre madera, yeso, terracota o cualquier otra superficie porosa.

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS:

Rendimiento: 520/400ml 1,4 - 1,6 m² según soporte.

Secado total en 1 hora.

Repintado antes de 1 hora o después de 24 horas.

Color blanco mate.

MODO DE EMPLEO:

La superficie deberá estar limpia, seca y exenta de cualquier tipo de contaminante. Agitar enérgicamente el aerosol durante 1 minuto después de que suenen las bolas mezcladoras. Pulverizar a una distancia de 25/30 cm. aplicando capas finas y rápidas, primero en sentido horizontal y luego en sentido vertical, dejando secar unos minutos entre capas. Es mejor dar dos capas finas que una de gruesa para conseguir una cubrición uniforme y sin descuelgues. Una vez terminada la operación invertir el bote y pulsar hasta que salga sólo gas para limpiar el pulsador.

RECOMENDACIONES:

Para conseguir un acabado perfecto, repintar a las 24 horas de su aplicación.





C/ Empalme, 27 43712 Llorenç del Penedès (SPAIN) Tel. +34 977 677 305 www.pintyplus.com novasol@novasolspray.com











