

FICHA TÉCNICA DE PRODUCTO

HG-010/00 HILABLE INCOLORO

DESCRIPCIÓN

Base incolora de 1 componente al disolvente, para la fabricación de acabados de efecto especial hilable. Consiste en formar fibras en forma de hilos que decoran la superficie. Es necesaria la protección de los hilos obtenidos con la aplicación de capas de acabado transparente que los fijen, evitando de esta manera que sean eliminados con el roce.

PROPIEDADES

- Efecto que forma fibras en forma de hilo
- Débil adherencia sobre el soporte
- Repintable con recubrimientos protectores
- Alta solidez de color

DATOS TÉCNICOS

Peso específico (ISO 1183-1) % Material no volátil (ISO 3251) Viscosidad Din 4 20 °C (ISO 2431) Cantidades a aplicar por capa Secado al tacto (50 g/m2 a 20 ºC) sobrebarnizado Rendimiento Dilución Limpieza **Envases**

Estabilidad de envase

 $0.98 \pm 0.015 \text{ g/cc}$ 28 % ± 2 35" ± 5" 30-50 g/m2 10' 15[°] 20-40 m2/l DM-005

DL-1003, DL-057 5 L 12 meses

PREPARACIÓN DEL SOPORTE

Ofrecemos el dato proveniente de nuestros resultados estadísticos, así como una visión particular de las aplicaciones y usos más convenientes del producto. Este hecho no exime al cliente de realizar sus propios ensayos para verificar la idoneidad de lo expuesto.

FICHA TÉCNICA

HG-010/00





EUROSALQUI

FICHA TÉCNICA DE PRODUCTO

HG-010/00

HILABLE INCOLORO

Las siguientes recomendaciones son importantes.

- 1. El producto forma parte de un proceso multicapa y su función es proporcionar un efecto decorativo seleccionado.
- 2. Previo a la aplicación del producto, se debe garantizar que la superficie del soporte, esté tratada de forma adecuada a la propia naturaleza del mismo, de forma que garantice las mejores condiciones para las aplicaciones que se realicen sobre él.
- 3. La adherencia del conjunto del proceso debe garantizarse aplicando lo productos necesarios que la proporcionen.
- 4. Seguir las instrucciones de preparación del soporte específica de cada proceso de textura, según las recomendaciones de nuestro Departamento Técnico o Comercial.

APLICACIÓN

A pistola aerográfica o airmix.

La aplicación debe realizarse a presiones de pulverización altas y poco abanico para favorecer la formación del efecto.

Producto listo para el uso.

Homogeneizar el contenido con una espátula.

Diluir en caso necesario entre 5 - 10% con DISOLVENTE DM-005.

En caso de duda contacte con nuestro departamento Técnico o Comercial.

Preparar el soporte de forma adecuada a la naturaleza del mismo, con las capas de producto que garanticen el buen resultado del proceso.

Los barnices hilables deben aplicarse a presiones altas (4 - 6 bar), de manera que el producto llegue al soporte en forma de telas de araña.

De forma general con paso de producto abierto obtendremos hilos de mayor tamaño, paso semicerrado hilos más pequeños.

Debemos proteger estas fibras aplicadas, ya que quedan completamente expuestas, mediante la aplicación de un acabado.

RECOMENDACIONES GENERALES

Remover bien el envase antes de aplicar.

Aplicar los productos a temperaturas superiores a 15 °C e inferiores a 30 °C y con humedad relativa inferior a 70 %, como recomendaciones generales de aplicación.

La estabilidad del envase depende de que permanezca cerrado en su embalaje original desde el momento de su fabricación.

Esta información, ha sido redactada según nuestro criterio, debiéndose contemplar como una indicación no vinculante, ni de carácter contractual.

Ofrecemos el dato proveniente de nuestros resultados estadísticos, así como una visión particular de las aplicaciones y usos más convenientes del producto. Este hecho no exime al cliente de realizar sus propios ensayos para verificar la idoneidad de lo expuesto.





HG-010/00

FICHA TÉCNICA



FICHA TÉCNICA DE PRODUCTO

HG-010/00 HILABLE INCOLORO

Variaciones importantes en las condiciones ambientales, pueden llevar a la obtención de diferentes resultados de aspecto y/o calidad del producto.

La naturaleza y estado del soporte puede hacer variar el comportamiento y rendimiento del producto, pudiendo sufrir ligeras variaciones.

ALMACENAMIENTO Y SEGURIDAD

Almacenar bajo techo a temperatura entre 10 y 30 ºC.

Aunque la vida útil puede ser superior, recomendamos consumir preferentemente antes de 12 meses, a partir de su fecha de fabricación.

En espacios confinados, proporcionar una ventilación adecuada durante la aplicación y el secado.

Mantener el producto en envases originales cerrados, mientras no se estén usando.

Dejar recipientes abiertos, puede alterar la estabilidad y resultados del producto.

Utilizar equipos de protección individual para su manipulación.

Leer con atención la Ficha de Datos de Seguridad antes de manipular el producto.

Ofrecemos el dato proveniente de nuestros resultados estadísticos, así como una visión particular de las aplicaciones y usos más convenientes del producto. Este hecho no exime al cliente de realizar sus propios ensayos para verificar la idoneidad de lo expuesto.

FICHA TÉCNICA

HG-010/00

04/03/2025



