

FICHA TÉCNICA DE PRODUCTO

FN-1017

BASE NITRO MATE CRAQUELÉ

DESCRIPCIÓN

Base nitro transparente al disolvente, monocomponente. Producto diseñado para facilitar la rotura de los acabados de efecto especial craquelé. Puede ser también aplicado como fondo nitrocelulósicos convencional. Para uso industrial tableros, perfiles, molduras y mobiliario de interior.

PROPIEDADES

- Rapidez de secado.
- Buena transparencia
- Alta cubrición.
- Gran adherencia.
- No descuelga.
- Facilita la rotura de tamaño homogénea de acabados efecto craquelé.

DATOS TÉCNICOS

Peso específico (ISO 1183-1) $1,000 \pm 0,015 \text{ g/cc}$ % Material no volátil (ISO 3251) 35 % ± 2 35" ± 5 " Viscosidad Din 4 20 °C (ISO 2431) Cantidades a aplicar por capa 150 - 250 g/m2 Secado total (200 g/m2 20 °C) (ISO 9117-3) 85' ± 10 Lijado y sobrebarnizado A partir de 15 horas

Rendimiento 4 - 8 m2 / L, Dilución DO - 115 Limpieza DL - 057 5 / 25 L **Envases** Estabilidad de envase 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

FN-1017

04/03/2025







FICHA TÉCNICA DE PRODUCTO

FN-1017

BASE NITRO MATE CRAQUELÉ

Las siguientes recomendaciones son importantes.

- 1. El producto forma parte de un proceso multicapa y su función es proporcionar el efecto decorativo seleccionado.
- 2. Si es necesario, previo a la aplicación del producto, el soporte debe estar recubierto con los procesos adecuados que garanticen la adherencia, estética y otras características importantes para el mismo. Realizar las pruebas pertinentes.
- 3. Seguir las instrucciones de preparación del soporte específica de cada proceso de textura, según las recomendaciones de nuestro Departamento Técnico o Comercial.

APLICACIÓN

Con pistola aerográfica, airless, o airmix.

Producto listo para el uso.

Homogeneizar el contenido con una espátula.

Diluir en caso necesario entre 10 - 20 % con DISOLVENTE DO-115.

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

El proceso de aplicación recomendado es: Aplicar 1 ó 2 capas de FONDO FN-1017 de aproximadamente 150 - 250 g/m² por capa.

Si se van a dar manos sucesivas, dejar entre la primera y segunda capa un tiempo de secado de 3 horas.

Es conveniente el lijado intermedio entre ellas porque favorece el anclaje, el aspecto y el rendimiento, pero no siempre es imprescindible.

Tras la última capa dejar secar un mínimo de 15 h.

Aplicar 1 capa de la mezcla de ACABADO CRAQUELÉ CQ-016/YY.

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.

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

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.





FICHA TÉCNICA



FICHA TÉCNICA DE PRODUCTO

FN-1017

BASE NITRO MATE CRAQUELÉ

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 °C.

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.

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.





FICHA TÉCNICA

FN-1017