

FICHA TÉCNICA DE PRODUCTO

TX-ZZZ

PARTÍCULA TEXTURIZADA SÓLIDA

DESCRIPCIÓN

Serie partículas sólidas para la obtención de efecto texturizado, de uso en productos al disolvente universal. Para adición y transformación de productos de acabado en texturizados.

PROPIEDADES

- Fácil incorporación.
- Diversidad de granulometría del texturizado en función de la partícula seleccionada.
- No afecta al secado ni a la elasticidad del producto.
- Tienen efecto reductor del brillo del acabado sobre el que se añade.
- Potencia la resistencia a la abrasión y el roce.
- Potencia el efecto antideslizante de la superficie.

Los productos que componen la gama son los siguientes:

TX-001 ULTRAFINA

TX-002 PEQUEÑA

TX-003 MEDIANA

TX-004 GRANDE

Todos los elementos de la gama pueden mezclarse entre sí.

DATOS TÉCNICOS

Tamaño medio (micras)

Dosis Aspecto

Envases Estabilidad de envase BTX-001 BTX-002 BTX-003 BTX-004 13 30 50 80

4 - 8 %

Polvo blanquecino 0,5 / 2 / 10 L 12 meses

PREPARACIÓN DEL SOPORTE

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.





TX-ZZZ

FICHA TÉCNICA



FICHA TÉCNICA DE PRODUCTO

TX-ZZZ

PARTÍCULA TEXTURIZADA SÓLIDA

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

Producto para ser mezclado con acabados para obtener un efecto texturizado.

Añadir en la proporción de 4 - 8 %.

Homogeneizar el contenido con medios mecánicos suficientes para la completa uniformidad del producto.

Aplicar el acabado aditivado según sus condiciones habituales de aplicación.

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

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.

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

ALMACENAMIENTO Y SEGURIDAD

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.





TX-ZZZ

FICHA TÉCNICA



FICHA TÉCNICA DE PRODUCTO

TX-ZZZPARTÍCULA TEXTURIZADA SÓLIDA

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.

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

04/03/2025

TX-ZZZ



