

TEAIS TOP COAT, Revestimiento para terminación sobre superficies de poliéster



Descripción

Revestimiento de dos componentes, base y catalizador basado en resinas isoftálicas con buenas propiedades a la intemperie y resistencia al agua.

¿Cuáles son las aplicaciones de

Pintado sobre piezas de poliéster para dar terminación duradera, resistente y con buenas propiedades estéticas.

Preparación de la superficie

El soporte debe estar limpio, seco, libre de polvo, lijado y sin restos de pinturas anteriores.

¿Cómo se aplica

Remover el contenido de los envases antes de usarlos.

- comprobar que la temperatura del producto esté entre los 18 y los 23 °C antes de usarlo
- Añadir entre el 1,2 y el 2% de catalizador.
- Mezclar con cuidado.
- Aplicar con brocha, rodillo o pistola.





Limpieza de las herramientas

Las herramientas se limpian con Acetona

Ficha técnica

Tiempo Abierto 10 a 15 minutos a 20°C Color/esblanco y otros bajo pedido

Rendimiento

 $0,5 \text{ kg/m}^2$

Almacenamiento

Un año en sus envases originales protegidos de la intemperie y almacenados en lugar fresco y seco.





Email.: desarrollo@teais.es