

ANDER F, REVESTIMIENTO MICROTEXTURADO ANTIDESLIZANTE



Descripción

ANDER F es un revestimiento transparente que se aplica a modo de barniz y se le adicionan micro-partículas minerales translúcidas que proporcionan un superficie antideslizante para exigencias moderadas.

¿Cuáles son las aplicaciones de

Se aplica sobre diversos soportes como baldosas, mármoles, piedras, maderas, hormigones, etc. Siempre que se requiera obtener un mayor grado de antideslizamiento y cuando las exigencias son medias o moderadas.

Preparación de la superficie

El soporte debe estar limpio y seco, en superficies vitrificadas se requiere hacer un tratamiento previo con nuestro producto ANDER B

¿Cómo se aplica

El producto se presenta en tres componentes, dos componentes líquidos y la carga sólida.

- Se homogeinizan separadamente los componentes líquidos y a continuación se mezclan en la totalidad del conjunto.
- Se incorpora la carga sólida a la mezcla y se agita bien para homogeneizar el contenido del envase y





repartir la carga adecuadamente.

- Para la aplicación sobre soportes vitrificados es necesario realizar primero un tratamiento con ANDER B (ver ficha técnica)
- A continuación sobre la superficie limpia y seca se aplica ANDER F mediante un rodillo de pelo corto, es suficiente con la aplicación de una mano.
- Se requiere esperar tres días antes de usar el pavimento tratado, para dejar un secado conveniente.

Limpieza de las herramientas

Las herramientas se limpian con nuestro disolvente epoxi, mientras que el producto está fresco

Ficha técnica

DensidadComponente A = 0,97 kg/lt

Densidadcomponente B = 1,00 kg/lt

Tiempo Abierto45 minutos a 20°C

Temperatura de trabajo10 a 30°C

Color/estranslúcido

Tiempo de secado12 horas

Rendimiento

1 a 2 m2/kg

Almacenamiento

Dos años en sus envases originales, protegidos de la intemperie y almacenados en lugar fresco y seco.



