

DESCRIPCIÓN

Revestimiento coloreado a base de resina de poliuretano alifático al agua, reticulables con isocianatos, de excelente resistencia a la abrasión, muy buena dureza y resistencia química; no amarillea y se puede aplicar tanto en interior como en exterior. Destaca principalmente por su alta resistencia química impermeabilidad y dureza superficial, está principalmente indicado para pavimentos de alto tránsito y que tengan que soportar productos químicos tales como detergentes, cloro, lejías, etc, de alta impermeabilidad y excelente resistencia al rayado y arañazos.

ESPECIFICACIÓN DEL PRODUCTO	
Viscosidad	20 - 25 seg. f4 (20°C)
Tiempo de vida de la mezcla	2hs. 20°C
Aspecto acabado	Brillo - Satinado - Mate
VOC	Cumple la Directiva 2004-42 CE
CARACTERÍSTICAS DEL REVESTIMIENTO SECO	
Aspecto	Brillante Tack-Free (no pegajoso)
Color	Carta RAL

APLICACIÓN

Brocha o rodillo.

SOPORTE

Todos los materiales utilizados normalmente en la construcción limpios y secos. No apto para soportes no porosos.

MEZCLA

10 partes de Finish W COLOR BASE (A) / 2,5 partes de Finish W COLOR CATALIZADOR (B)

SECADO

Repintado 8 horas en función de la temperatura y la humedad relativa del ambiente, y absorción del soporte.

CONDICIONES DE APLICACIÓN

Aplicar a temperaturas ambientales y del soporte comprendidas entre +12 y 25 °C. No aplicar con humedad relativa superiores al 80 %. La temperatura del soporte debería ser, al menos, 5 °C superior al punto de rocío.

ADVERTENCIAS

- No utilice el producto a -5°C y $+30^{\circ}\text{C}$.
- Remover el producto con agitador eléctrico antes de su utilización.
- No aplicar en soportes con presencia de humedad.
- No utilizar productos que intervengan en el sistema si no están recomendados por escrito por Ecoresinas. No dejar los envases abiertos durante largos períodos de tiempo.
- Aplicar con buena renovación de aire.
- No acelerar el proceso de secado con calentadores durante los días posteriores a la aplicación hasta el curado.

LIMPIEZA

Los útiles se limpian con agua dentro de los primeros 120 minutos de utilizados, posteriormente deben utilizarse medios mecánicos.

DUREZA PERSOZ (20°C)

24 horas	48 horas	7 días	30 días	Total
85	122"	134"	175"	175"

RESISTENCIAS A PRODUCTOS DOMÉSTICOS (ASTM D 1308 Top Covered)

Tiempo	Agua	Alcohol	Amoniaco 3%	Lejía 4%	Sulfumán 24%
1 hora	Parcialmente	Parcialmente	Parcialmente	Parcialmente	Parcialmente
4 horas	Parcialmente	Parcialmente	Parcialmente	Parcialmente	Parcialmente
24 horas	No afecta	No afecta	No afecta	No afecta	No afecta

ALMACENAMIENTO

Los envases deben almacenarse en habitaciones frescas y secas un máximo de 12 meses. El producto se debe conservar en su envase original cerrado, manteniendo la referencia del fabricante, el nombre del producto, el número de lote y las etiquetas de seguridad.

FORMATO DEL ENVASE

12,5 kg