

RESYPUR W PLUS

Barniz sellador de poliuretano al agua de altas prestaciones

Descripción

RESYPUR W PLUS es un revestimiento bicomponente formulado con poliuretano alifático en base acuosa de elevada resistencia y alta durabilidad frente a los rayos solares y a los agentes químicos de limpieza. Especialmente indicado para generación y protección de pavimentos decorativos, realzando su acabado estético e incrementando su resistencia a la abrasión. La total ausencia de disolventes permite su puesta en obra sin necesidad de desalojar al personal de la estancia.

Campo de aplicación

- Sellado de revestimientos verticales o pavimentos ejecutados con microcemento.
- Sellado de pavimentos cementosos decorativos.

Condiciones de almacenamiento

Se recomienda almacenaje en sus envases originales, herméticamente cerrados, en lugares secos y protegidos de la acción del sol. El tiempo de almacenaje es de 12 meses desde la fecha de fabricación.

Modo de aplicación

Preparación de la superficie:

Las superficies a pintar deberán estar secas, exentas de polvo, grasa y pinturas viejas. Si el suelo es poco poroso habrá que realizar un tratamiento mecánico para abrir poro y lograr una mejor adherencia.

Aplicación:

Mezclar los dos componentes en proporción 4:1,5 en peso y homogeneizar el contenido del envase removiendo a fondo. La aplicación puede realizarse con brocha, rodillo o air-less. Para lograr una buena adherencia entre capa y capa no dejar transcurrir más de 48 horas. No aplicar a temperaturas inferiores a 10°C.

La mezcla tiene una vida máxima de 1 hora.

El endurecimiento total no se logrará hasta pasados 7 días a temperaturas no inferiores a 15-20°C

Propiedades

- Alta resistencia al desgaste superficial.
- Exento de disolventes y compuestos orgánicos volátiles.
- Apto para su empleo en interiores como en exteriores.
- Resistente e inalterable a los rayos UV.
- Revestimiento continuo de fácil limpieza con los sistemas convencionales.
- Existe versión antideslizante.

Presentación

RESYPUR W PLUS se presenta en envases de 5,5 kg.

Precauciones especiales

- Este producto contiene isocianatos (comp.B). Es necesaria una buena ventilación durante los trabajos, así como evitar el contacto directo o la inhalación del mismo. Resypur W PLUS no está destinado al uso profesional. Consultar la hoja de datos de seguridad.
- Los envases vacíos deben manejarse con las mismas precauciones que si estuviesen llenos. Considerar los envases como residuos a tratar por medio de un gestor de residuos autorizado.
- Se recomienda observar las precauciones habituales de trabajo con productos químicos como son el uso de guantes y gafas protectoras. No verter al alcantarillado, ríos, canales o suelos. **RESYPUR W PLUS** no debe ponerse en contacto con la piel, ojos o ser ingerido. En caso de contacto con los ojos o la piel, lavar inmediatamente con agua abundante y proporcionar asistencia médica. Si se ingiere buscar atención médica inmediata. No provocar el vómito.
- Los útiles y herramientas se pueden lavar con agua, inmediatamente después de su uso.

Datos Técnicos

CARACTERÍSTICAS	ESPECIFICACIÓN
Aspecto	Barniz de poliuretano alifático en base acuosa
Color	Brillo, satinado o mate
Densidad	1,01 ± 0,05 g/cm ³
Temperatura de aplicación	10-30 °C
Rendimiento	80-100 g/m ² /mano
Vida útil de la mezcla a 20°C	1 hora aprox.
Secado a 20°C	6 a 8 horas aprox.