



Revetón

SLURRY

(Art.7155)



Slurry a base de resinas acrílicas y árido de cuarzo, antideslizante, decorativo, para aplicar sobre hormigón y aglomerado asfáltico.

Propiedades principales

- Antideslizante
- Impermeable
- No tóxico
- Buena adherencia a hormigón seco y sólido, y a superficies sensibles a los disolventes (como el aglomerado asfáltico).
- Resistente a la intemperie y a la abrasión en seco.
- Decorativo.
- Muy adecuado para regularizar superficies.
- Evita el sangrado sobre aglomerados asfálticos.

Usos

Zonas deportivas, zonas peatonales y carriles bici. Muy adecuado para regularizar superficies. Evita el sangrado sobre aglomerados asfálticos.

Presentación

- **Colores:** Gris (RAL 7012), Rojo óxido, Gris (RAL 7044), Verde (RAL 6010)
- **Aspecto:** Rugoso mate.
- **Envases:** 25 Kg.

DATOS TÉCNICOS

Composición: Vehículo fijo: Copolímero acrílico
Pigmentos: Minerales y orgánicos.
Disolvente: Agua.

Densidad: 1,72 ± 0,15 kg/L.

Sólidos en volumen: 54 ± 2 %

Rendimiento: 1,9 kg /m² (Aproximado por capa).

Secado: Al tacto: 1 hora (a 40 micras, 23° C y 55% humedad relativa). Total: 2 - 3 días (a 40 micras, 23° C y 55% humedad relativa).

Repintado: A partir de las 6-24 horas a 20° C

COV: Valor límite de la UE para este producto (cat. A/i): 140 g/L Contenido máximo 140 g/L.

MODO DE EMPLEO

Instrucciones de aplicación

Temperatura: De 5 a 35° C. La temperatura del sustrato tiene que estar 2-3°C por encima del punto de rocío para evitar condensaciones y la humedad relativa tiene que ser inferior de 80% No aplicar a pleno sol en tiempo caluroso.

Numero de capas: 2-3 capas.

Espesor recomendado: 600 micras por capa.

Herramientas: Labio de goma.

Dilución: No precisa.

Limpieza: Agua.

Observaciones: Agitar convenientemente antes de su aplicación.

Tratamiento de superficies

Las superficies deben estar libres de polvo, grasas, aceites y polvos.

Superficies nuevas:

Aplicar en hormigones totalmente fraguados (28 días), limpios, exentos de humedad y de la lechada superficial. Limpiar cuidadosamente la superficie a pintar de polvo y manchas de grasa. En caso de superficies no porosas o enlucidas utilizar la Imprimación de soportes no porosos.

Se extiende con rastrillo de goma sobre el suelo de hormigón, que ha sido humedecido previamente y se pasa seguidamente un rodillo húmedo, con objeto de lograr un acabado uniforme.

Si el soporte es muy rugoso, hay que dar previamente una capa de regularización, con un mortero de reparación adecuado.

El extendido se hará en capas finas, con un máximo de 1,6 Kg/m² aproximadamente por capa, dejando secar completamente la primera antes de aplicar la siguiente y procurando dejar una superficie lisa y sin marcas.

Se recomienda no aplicar si se prevé lluvia antes de 2 horas después de la aplicación del producto, ni tampoco con temperaturas ambientales o del soporte inferiores a 5 °C ni superiores a 35 °C. Tampoco conviene aplicarlo a pleno sol del mediodía, especialmente en tiempo caluroso o con viento seco.

El soporte deberá tener suficiente pendiente como para evitar el estancamiento de agua.

Precaución y conservación del envase

Antes de usar el producto leer atentamente las instrucciones del envase. Para más información consultar Ficha de Seguridad.

Almacenar el envase bien cerrado en lugar fresco, al abrigo de fuentes de calor y heladas.

12 meses en envase original cerrado.

Información de seguridad

Consultar etiquetado y Ficha de Seguridad

Revisión: 1

Fecha de edición: 30/3/2016