

PAVIFER 115

SLURRY ACRILICO GF5

Código: 7095

Ed.2- 24 01 15

Descripción

Pintura acrílica al agua para suelos, de acabado rugoso – GRANO SILICE 0,4-0,6

Propiedades

- Fácil aplicación
- Perfectamente transitable por personas o vehículos ligeros
- Elevada resistencia a la abrasión y desgaste
- Cumple con nivel de resistencia al deslizamiento C3 según normativa CTE:
- Buena resistencia a la intemperie
- Rápida puesta en servicio

Superficies de aplicación

Especialmente indicado como recubrimiento de acabado para suelos exteriores e interiores de hormigón en instalaciones deportivas, zonas peatonales y cubiertas transitables.

Características técnicas

Color:	Rojo, gris y verde.
Aspecto:	Satinado.
Densidad:	1,80 – 1,82 k/l (según color).
Dilución:	No diluir, producto al uso
Limpieza:	En agua
Secado al tacto:	6-8 horas a 20°C y 60% de humedad relativa
Repintado:	Mínimo: 6 horas. Máximo: no tiene.
Curado:	De 7 a 14 días en función del grado de humedad y ventilación.
Rendimiento teórico:	2 - 4 Kilos / m ² según tipo de obra
Aplicación:	Llana, espátula de goma, rodillo.
Condiciones de aplicación:	La temperatura del ambiente debe ser superior a 8°C y la humedad relativa inferior al 80%. La temperatura de la pintura y de la superficie deben encontrarse por encima de este límite.

Modo de empleo

OBRA NUEVA:

Hormigón:

- Dejar fraguar completamente el hormigón.
- Eliminar lechada de fraguado, eflorescencias, polvo, grasa y otros contaminantes mediante procedimientos mecánicos o manuales.

Sellado: Aplicar una capa de PAVIFER 120 diluido un 10 – 20% en agua. Dejar secar 2-4 horas a 20°C.

Acabado: Aplicar dos o más capas de PAVIFER 115 a razón de 2 Kilos por m² y capa. Dejar secar 24 horas entre capas.

Opcional: Aplicar una o dos capas de PAVIFER 100.

RESTAURACIÓN Y MANTENIMIENTO:

- Si el producto aplicado se encuentra en mal estado, eliminar completamente mediante procedimientos mecánicos o manuales.
- Si el producto aplicado se encuentra en buen estado y perfectamente adherido al soporte, lijar suavemente, eliminar polvo mediante aspiración y lavar con agua. Dejar secar. Se recomienda realizar una prueba previa de compatibilidad y adherencia.

Sellado: Aplicar una capa de PAVIFER 120 diluido un 10–20% en agua. Dejar secar 2 - 4 horas a 20°C.

Acabado: Aplicar dos o más capas de PAVIFER 115 a razón de 2 Kilos por m² y capa. Dejar secar 24 horas entre capas.

Opcional: Aplicar una o dos capas de PAVIFER 100.

Observaciones

- El producto puede aplicarse sobre una gran variedad de soportes. Se recomienda para soportes que no sean de hormigón, consultar al departamento comercial.
- El producto puede aplicarse sobre soportes con ligera humedad residual, no aplicar sobre pavimentos mojados o que tengan algún defecto en el aislamiento.
- No utilizar agua salobre, químicamente contaminada, turbia o excesivamente calcárea como diluyente ya que podría alterar las propiedades del recubrimiento.
- Almacenar el producto en lugares frescos y secos, evitando la exposición directa al sol.

Tiempo de almacenaje: 12 meses, desde su fabricación y envasado, sin abrir, manteniendo en sitio cerrado y temperaturas comprendidas entre 8 y 35°C.

Otras situaciones específicas no contempladas en esta ficha, consultar con nuestro servicio Técnico Comercial.