

BARRERA ANTISALITRE H11

Exteriores - Interiores. Mate.



Código de producto : H11

Descripción

Imprimación epoxi al agua de dos componentes para interiores y exteriores que actúa formando una barrera impermeable que impide el paso de humedades, eflorescencias y salitre a través de superficies de hormigón, cemento, ladrillo, etc. Puede repintarse con cualquier tipo de pinturas en base agua o disolvente.

Datos técnicos

Naturaleza	Epoxi
Acabado	Mate
Color (UNE EN ISO 11664-4)	Blanco
Densidad (UNE EN ISO 2811-1)	1,60 - 1,80 kg/l
Rendimiento (UNE 48282)	5 - 8 m ² /l
Secado a 23°C 60 % HR (UNE 48301)	6 - 24 horas
Repintado a 23°C 60% HR (UNE 48283)	Ver Modo de Empleo
Proporción de la Mezcla	1 : 1 en volumen
Vida de la Mezcla a 23°C	1 hora
Métodos de Aplicación	Brocha
Diluyente	Agua
Condiciones de Aplicación, HR<80%	+10 °C - +30 °C. No aplicar con previsión de lluvia en las próximas horas.
Volumen Sólidos (UNE EN ISO 3233-3)	42 - 44 %
COV (UNE EN ISO 11890-2)	2.004/42IIA (g) (50/30) Máx.COVs 5 g/l
Presentación	750 ml

Variaciones de temperatura, humedad, grosor o según tipo de soporte, etc., pueden ocasionar cambios en el secado, rendimiento, etc.

Modo de empleo

RECOMENDACIONES GENERALES:

Agitar bien cada componente y mezclar en la proporción indicada de 1:1 removiendo hasta una perfecta homogeneización. Preparar solo la cantidad de pintura que se pueda aplicar en una hora ya que al cabo de este tiempo la mezcla se endurece y no se puede utilizar.

Aplicar directamente sobre superficies limpias, no importa que estén húmedas pero deben estar exentas de grasas, moho o partículas sueltas, mal adheridas. Proteger el suelo y los objetos de eventuales manchas, y en caso que se produzcan, limpiar inmediatamente con agua y jabón.

Aplicar abundantemente la pintura a brocha bañando bien la superficie a modo de obtener una capa uniforme y cerrada sin zonas descubiertas. Para obtener un correcto efecto aislante es preciso aplicar dos manos del producto. Cuando la primera capa esté seca al tacto, puede aplicarse a continuación la segunda.

Para obtener una adherencia óptima, la capa de acabado debe aplicarse antes de 7 días de haber aplicado esta imprimación.
Tiempo de repintado según producto a aplicar sobre la Barrera Antisalitre:
Imprimación: 1 horas - 3 días
Pinturas Agua: 1 horas - 7 días
Pinturas Disolvente: 24 horas - 7 días

Precauciones

Antes de usar el producto leer atentamente las instrucciones del envase. Para más información consultar Ficha de Seguridad.
Preservar los envases de temperatura bajo cero.

Fecha de actualización: 2014-04

Toda Ficha Técnica queda anulada automáticamente por otra de fecha posterior o a los cinco años de su edición.
Garantizamos la calidad de nuestros productos pero declinamos toda responsabilidad debida a factores ajenos a la pintura o a una utilización inadecuada de la misma. Ante cualquier duda consulte a nuestros servicios técnicos a priori.

TITAN

H11 - BARRERA ANTISALITRE H11

INDUSTRIAS TITAN S.A.U.

España: P. I. Pratenc, c/ 114, 17-19 - 08820 El Prat de Llobregat- T. +34 93 479 74 94

Portugal: Rua Fonte Cova, 51 - 4475-031 Maia
Endereço Postal: Apartado 2020 - 4476-909 Castelo da Maia
T. +351 229 865 450 - F. +351 229 810 764

