



Ficha Técnica

HEMPACRYL SOLFIX 26P02

DESCRIPCION

Selladora al disolvente, fijador y restaurador de fachadas, basado en resinas acrílicas. Proporciona excelentes resultados de sellado sobre substratos porosos y de fijación en superficies con riesgo de desligamiento de partículas. Clasificado grupo h) según la Directiva 2004/42/CE.

USO RECOMENDADO

- Preparación de substratos porosos en interiores y exteriores cuando deben ser recubiertos con pinturas de secado físico en base disolvente o agua conocidas como pinturas del tipo "membrana elástica".
- Fijación y sellado de superficies que han sido previamente pintadas con productos al temple o pintadas con cal, antes de su repintado con pinturas plásticas

DATOS TECNICOS

| | |
|----------------------|---------------------------|
| Aspecto | Transparente |
| Color | 00000 |
| Volumen de sólidos | 17±2% |
| Rendimiento teórico | 6-8 m ² /litro |
| Peso específico | 0,9 Kg/litro |
| Punto de inflamación | 25°C |
| Secaje al tacto | 30 minutos a 20°C |
| COV | <750 gr/litro |

APLICACION

| | | | |
|------------------------|---|----------------------|-----------------|
| Método | Brocha/Rodillo | Pistola convencional | Pistola airless |
| Diluyente | No diluir (Ver OBSERVACIONES) | | |
| Intervalo de repintado | Mínimo: 30 minutos a 20°C Máximo: No tiene | | |
| Limpieza | HEMPEL'S THINNER 08080 | | |

**PREPARACION DE LA SUPERFICIE Y ESQUEMA RECOMENDADO****Hormigón y revoco (curados y secos mín. 28 días)**

Eliminar el aceite, la grasa, las sales u otro contaminante con un detergente adecuado seguido de un baldeo con agua dulce a alta presión. Dejar secar

Superficies pintadas

Eliminar todas las pinturas viejas que no ofrezcan garantía de una buena adherencia. Eliminar cualquier tipo de contaminación y suciedad con agua dulce a alta presión. Dejar secar completamente.

Superficies encaladas

Para esta clase de soporte , eliminar cualquier tipo de pintura vieja hasta dejar la superficie limpia de cualquier residuo o contaminación. Utilizar métodos adecuados y eficaces. Se aconseja utilizar una combinación de espátulas y escobillas duras y baldear la superficie con agua dulce a alta presión. A continuación eliminar los residuos con agua dulce a alta presión. Dejar secar completamente.

Otras superficies

Consultar con el Servicio Técnico de HEMPEL.

CONDICIONES DE APLICACION

Actuar siguiendo las prácticas de un buen pintado.

El producto debe penetrar en el soporte y no debe formar película.

TIPOS DE ACABADO

Productos de las gamas HEMPACRYL, HEMPATONE o HEMPAMUR o de acuerdo con las especificaciones

OBSERVACIONES

Rendimiento

Este producto puede recomendarse para sellar totalmente substratos porosos y absorbentes y/o para aumentar su cohesión superficial. Su rendimiento depende, entre otros factores, de la rugosidad y porosidad de la superficie.

Dilución

Normalmente no se diluye. Si la temperatura de la superficie es algo elevada diluir el producto un 5% con THINNER 08080.

Aspecto de la superficie

La aplicación excesiva de producto puede provocar una superficie brillante. En este caso debe eliminarse el brillo mediante lijado, para asegurar una buena adherencia entre las capas posteriores de pintura.

Nota:

HEMPACRYL SOLFIX 26P02 es sólo para uso profesional.

SEGURIDAD

Los envases llevan las correspondientes etiquetas de seguridad, cuyas indicaciones deben ser observadas. Además, deben seguirse las exigencias de la legislación nacional o local. Como regla general, debe evitarse la inhalación de los vapores de disolventes y de la neblina de pintura, así como el contacto de la pintura líquida con la piel y los ojos. Cuando se aplica pintura en espacios cerrados debe facilitarse ventilación forzada, acompañada de la adecuada protección respiratoria, de la piel y de los ojos, especialmente cuando se aplica a pistola.

EDICION

(G) Junio 2005

(26P02-00000-PT002)

Para la correcta interpretación de esta hoja, ver la "Guía para las Hojas de Características Técnicas". Los datos, recomendaciones e instrucciones que se dan en esta hoja de características corresponden a los resultados obtenidos en ensayos de Laboratorio y en la utilización práctica del producto en circunstancias controladas o específicamente definidas. No se garantiza la completa reproductibilidad de los mismos en cada utilización concreta. El suministro de nuestros productos y la prestación de asistencia técnica quedan sujetos a nuestras CONDICIONES GENERALES DE VENTA, ENTREGA Y SERVICIO y, a menos que se hayan tomado otros acuerdos específicos por escrito, el fabricante y el vendedor no asumen otras responsabilidades que las allí señaladas por los resultados obtenidos, perjuicios, daños directos o indirectos, producidos por el uso de los productos de acuerdo con nuestras recomendaciones. Las hojas de características pueden ser modificadas sin previo aviso. *Marca registrada por HEMPEL.