

HOJA TÉCNICA DE PRODUCTO

HIDROFUGANTE

Hidro-Repelente para Superficies Porosas - (09-0966)

DESCRIPCIÓN: protector para materiales cerámicos porosos no esmaltados (ladrillos, tejas, cementos, mármoles, etc.); a base de siliconas al solvente.

APLICACIONES: protección de frentes, techos, monumentos, etc.

CARACTERÍSTICAS:

- Impide la penetración del agua sin cambiar de color del material sobre el cual se aplica.
- Protege tanto de la agresividad del clima extremo como de otros factores (lluvia ácida).
- Excelente penetración, no forma película (esto evita riesgos de cuarteo o descascaramiento).
- inhibe la formación de hongos y microorganismos
- Seca rápidamente, y es muy fácil de lijar (tanto manual como mecánicamente).

DATOS TÉCNICOS

TIPO:	Siliconas al solvente
PESO ESPECÍFICO:	1,060 Kg/l
VISCOSIDAD (Copa Ford # 4, 25 ° C):	Inicial : 20"
CONTENIDO DE SÓLIDOS:	Por peso : 7,0 ± 1%
	Por volumen : 5,0 ± 1%
TIEMPO DE SECADO (25° C, 50% HRA):	Al tacto : 1 horas
	Para repintar : 24 horas
	Duro : 24 horas
	Curado total : 20 días
TEMPERATURA DE APLICACIÓN:	10°C mínimo
COLOR:	Incoloro
ESTABILIDAD EN EL ENVASE:	1 año
RENDIMIENTO TEORICO:	2 a 6 m ² /lt. para 2 manos aplicadas, dependiendo de la absorción del sustrato.
DILUYENTE:	01-1
PRESENTACIÓN:	1, 4 y 10 y 20 litros

INSTRUCCIONES DE USO

- La superficie debe encontrarse seca, libre de óxido, polvo, grasa, aceite, cera, jabón u otros contaminantes.
- En el caso de ladrillos, cerámicos no esmaltados, cemento, revoques o materiales porosos para frentes, recién colocados, dejar transcurrir tres meses antes de la aplicación.
- Antes de la aplicación, eliminar manchas de salitre o calcáreas con cepillo duro. En el caso de manchas muy difíciles lavar la superficie con una solución de ácido muriático en agua al 10 % (1 lt. ácido en 3 lts. de agua)
- Eliminar también manchas generadas por hongos, moho o verdín, lavando la superficie con una solución de lavandina y agua, en partes iguales.
- **IMPORTANTE:** este producto debe aplicarse sobre superficies completamente secas, ya que la presencia de humedad en el sustrato provocaría manchas de sales en superficie.
- Aplicar con pincel o pulverizador, saturando la superficie con 2 pasadas sobre mojado.
- Aplicar un mínimo de 2 manos saturadas.
- Seca al tacto en aproximadamente 1 hora (a 25°C y 50% HRA). Esperar 24 hs para repintar.
- Agitar muy bien para homogeneizar el contenido del envase.
- Para más información, consulte la ficha técnica en www.steelcote.com.ar

ADVERTENCIAS

- Limpiar las herramientas, manchas, salpicaduras, etc., lo antes posible.
- Aplicar en ambientes bien ventilados o utilizar máscara de protección. No inhalar los vapores.
- En caso de contacto directo con la piel, lavar inmediatamente con agua y jabón.
- En caso de salpicaduras en los ojos, lavar con abundante agua y consultar a un médico.
- En caso de ingestión, acuda en forma inmediata al médico.
- Mantener alejado del alcance de los niños.
- Mantener alejado del fuego, y/o de fuentes de calor intenso.
- **Producto inflamable 2º categoría** .No apagar con agua. Emplear arena y extintores tipo BC y polvo químico ABC

La información suministrada es el resultado de ensayos y de experiencias prácticas obtenidas al momento de la impresión del presente boletín con el fin de orientar al usuario. En el caso de consultas específicas, rogamos dirigirse al Departamento Técnico de STEELCOTE