

HOJA TÉCNICA DE PRODUCTO

DAMP-TEX **Sellador para Cámaras Frigoríficas - (17-1235)**

Producto base acuosa formulado con polímeros de alta resistencia que permite un sellado óptimo de las superficies. Disminuye y regulariza la absorción del sustrato con excelente poder de adhesión. Especialmente desarrollado para aplicar sobre paredes cementicias , que luego van a ser pintadas con esmaltes sintéticos, Dam-tex, Epo-Lux, Epo-tex y Ure-Lux

DATOS TÉCNICOS

TIPO: Polímeros Acrílicos en emulsión			
PESO ESPECÍFICO:	1,230 Kg/l		
CONTENIDO DE SÓLIDOS:	Por peso	:	48 ± 1%
TIEMPO DE SECADO (25° C, 50% HRA):	Para repintar	:	4 - 6 horas
	Duro	:	12 horas
TEMPERATURA DE APLICACION:	Mayor a 5° C		
COLOR:	Blanco		
BRILLO:	Mate		
ESTABILIDAD EN EL ENVASE:	6 meses		
RENDIMIENTO TEORICO:	10 m ² /l y mano		
(No se contemplan mermas de aplicación, rugosidad del sustrato, etc.)			
DILUYENTE:	Agua		
PRESENTACION:	1 , 4 y 20 litros		

INSTRUCCIONES DE USO

- La superficie a pintar debe encontrarse seca y libre de polvo, grasas, aceites, ceras, jabónes u otros contaminantes.
- Agitar muy bien para homogeneizar el contenido del envase
- Puede ser aplicado a pincel o rodillo, incorporando aproximadamente un 15% de agua para ajustar la viscosidad.
- Deben transcurrir de 4-6 horas entre manos.
- Dejar secar el Sellador Dam-tex correctamente (aproximadamente 24 horas), antes de realizar la aplicación de los esmaltes indicados.

ADVERTENCIAS

- Limpiar las herramientas, manchas, salpicaduras, etc. con agua y detergente mientras que el producto este fresco.
- Ante contacto directo con la piel, lavar inmediatamente con agua y jabón..
- En caso de salpicaduras en los ojos , lavar con abundante agua.
- En ambos casos consultar con el médico.

La información suministrada es el resultado de ensayos y de experiencia 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.