



HOJA TÉCNICA

REPELAQUA A

Repelente de Agua Base Agua

DESCRIPCIÓN

REPELAQUA A es una solución de un polímero de silicón en agua, que es utilizado para impregnar materiales para construcción, para hacerlos repelentes al agua.

El principio activo del REPELAQUA A reacciona con el dióxido de carbón atmosférico, formando una capa insoluble en 24 horas para proteger las superficies en que es aplicado.

CARACTERÍSTICAS FÍSICAS

PRUEBA	ESPECIFICACIÓN	MÉTODO
Aspecto	Líquido Móvil	Apreciativo
Color	Incoloro	Visual
Olor	No apreciable	Físico
Flash Point	NA	
Densidad gm/cc	1.00	ASTMD1475
MNV %	4.3-4.5	C494ASTM
PH	10-11	E70 ASTM

GARANTÍA

La garantía de este producto está en función de la mezcla del producto con el concreto o mortero en que sea aplicado.

USOS

El REPELAQUA A se aplica para proteger de los efectos de la humedad a superficies de concreto oreado, cantera, ladrillos y otros.

VENTAJAS

- Es un agente hidrofugante base agua, por lo que no se evaporan componentes tóxicos a la atmósfera.
- Al secar deja una película transparente incolora que no afecta el color o acabado de las superficies en que es instalado.
- Evita la penetración de la humedad y agentes que provocan el daño a los materiales de construcción, impide así mismo y protege contra la decoloración por desarrollo de hongos.

HERRAMIENTAS DE APLICACIÓN

El REPELAQUA A se puede aplicar por aspersión o en áreas pequeñas con brocha.

METODO DE APLICACIÓN

IMPORTANTE: Las superficies a proteger con REPELAQUA A deberán estar secas, tratarse de estructuras firmes sin áreas descascaradas o falsas adherencias, libres de polvo, aceite, salitre, oxido y otros.

RENDIMIENTO TEÓRICO

Rendimiento aprox. de 3-4mts²/lt. Asegurarse de dejar saturada la superficie aplicada.

Dependiendo de la estructura del substrato usualmente una mano de la aplicación es suficiente en caso de muy alta porosidad otra a las 48 horas de la primera.

PRESENTACIÓN

Cubeta 19 Lts.
Tambor 200 Lts.

RECOMENDACIONES

Al aplicarse por aspersión, deberán enmascararse superficies de vidrio, mármol, perfiles de aluminio, entre otros.

MEDIDAS DE SEGURIDAD

- No se ingiera, en caso de ingerirlo no se provoque el vómito.
- SOLICITE ATENCIÓN MÉDICA DE INMEDIATO.
- Evite el contacto con la piel y con los ojos. Cualquier salpicadura del material, lávese con abundante agua, si hay molestias acuda a su médico inmediatamente.
- No se deje al alcance de los niños.

Nota: Para mayor información consulte la Hoja de Seguridad.





ALMACENAMIENTO

Almacene el producto en un lugar seco y fresco, no estibe más de tres cubetas.

Almacenaje máximo para venta en anaquel 6 meses.

PINTURAS THERMICAS DEL NORTE, SA. DE C.V. GRUPO THERMOTEK® garantiza que sus productos están libres de defectos de fabricación al embarcarse desde nuestra planta, y que las recomendaciones contenidas en esta información están basadas en pruebas que consideramos confiables.

Si requiere de asesoría técnica, consulte a nuestro Centro de Servicio en Monterrey al teléfono: 01(81) 5000 3030 y para el resto de la República al número: 01800 87 IMPER (46737).

P2

AARON SAENZ 1902 COL. SANTA MARIA CP 64650 MONTERREY, NL, MEXICO
TEL. (81) 5000 3030 01 800 87IMPER

www.grupothermotek.com



FT-MKCS-1E
(REV1-1107)