

PROTECTOR DE SUPERFICIE HIDROREPELENTE

1. DESCRIPCIÓN

B-REPARA PROTEÇÃO AD 40 es un protector de superficie hidrorepelente de tipo impregnante de elevada calidad a base de polisiloxanos.

2. UTILIZACIÓN

B-REPARA PROTEÇÃO AD 40 se utiliza como tratamiento incoloro repelente de agua para superficies porosas tales como hormigón, argamasas de cemento, revestimientos cerámicos no vidriados, piedra natural, tejas cerámicas no vidriadas, fibrocemento, entre otros.

B-REPARA PROTEÇÃO AD 40 tiene como objetivo la penetración en los poros de la superficie a tratar, reduciendo su absorción de agua, aumentando su durabilidad así como facilitando su mantenimiento por la disminución de la penetración de polvo e impurezas. **B-REPARA PROTEÇÃO AD 40** reduce eficazmente el deterioro de los materiales porosos expuestos a la acción de hielo / deshielo.

B-REPARA PROTEÇÃO AD 40 es especialmente indicado para la protección de sistemas específicos de superficies porosas como elementos de hormigón arquitectónico con BETÃO-S ESTRUTURAL, argamasas coloridas o monomasas tipo REDUR o incluso en la recuperación de albañilerías con piedra vista con REABILITA CAL RJ.

B-REPARA PROTEÇÃO AD 40 no crea película, impregnando en las superficies, manteniendo una elevada permeabilidad al vapor de agua y sin alterar el aspecto o brillo de estas.

3. CARACTERÍSTICAS DEL PRODUCTO

Producto en pasta	Valor	Norma
Color	Incoloro	-
Aspecto	Mantiene la apariencia del soporte	-
№ de manos (fresco no fresco)	2	-
Densidad a 23°C	0,8 ± 0,05	-
Disolvente	Sintético	-
Rendimiento teórico	2 a 8 m ₂ / I / mano	-
Tiempos de espera para seco al tacto	2 horas	-
Tiempo de espera hasta utilización	24 horas	-
Profundidad de penetración (Clase)	≤ 10 mm	EN 1504-2





PROTECTOR DE SUPERFICIE HIDROREPELENTE

Absorción de agua y resistencia a los álcalis	No tratado	≤ 7,5 % Comparado con no tratado	EN 13580
	Solución salina	≤ 10 % Tras sumersión en solución salina	
Velocidad de sec	ado (Clase)	> 30 %	EN 13579

Los tiempos de espera recomendados son referentes a la aplicación del producto en condiciones de temperatura y humedad normalizada

4. APLICACIÓN

a) Preparación de soportes

Las superficies deben estar secas, limpias, exentas de polvo, desencofrantes, materias desagregadas o inestables, eflorescencias, así como de cualquier tipo de revestimientos o pintura.

Debe aplicarse *B-REPARA PROTEÇÃO AD 40* en superficies de cemento, tras su secado completo, con una edad mínima de 28 días.

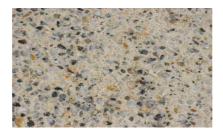
b) Aplicación

Antes de la aplicación, B-REPARA PROTEÇÃO AD 40 debe ser homogeneizado, por agitación.

Aplicar *B-REPARA PROTEÇÃO AD 40* de modo uniforme con rodillo, con una brocha o por pulverización, sobre soportes perfectamente secos. Las sucesivas capas deberán ser aplicadas mientras la anterior aún se encuentre fresca, recomendándose la aplicación de por lo menos dos manos de *B-REPARA PROTEÇÃO AD 40*.



Limpieza de la superficie



Aplicación de B-REPARA PROTEÇÃO AD 40



Aspecto final de la superficie tratada





PROTECTOR DE SUPERFICIE HIDROREPELENTE

c) Restricciones

El soporte en el que va a ser aplicado *B-REPARA PROTEÇÃO AD 40* no debe estar caliente debido a la exposición solar y no debe estar 3 °C por debajo de la temperatura de rocío. La aplicación no debe ser realizada con temperaturas ambiente por debajo de los 7 °C y no debe ser aplicado con lluvia.

B-REPARA PROTEÇÃO AD 40 no debe ser lavado o sometido a la acción del agua antes de transcurridas 24 horas desde su aplicación.

d) Consejos Complementares

- El rendimiento de B-REPARA PROTEÇÃO AD 40 debe ser respetado según indicación anterior, de forma a garantizar su desempeño;
- No añadir cualesquiera otros productos a **B-REPARA PROTEÇÃO AD 40**, debiendo este, ser aplicado tal como es presentado en su envase de origen;
- En estado fresco las herramientas pueden ser limpias con disolvente sintético. Después de endurecido solo puede ser eliminado mecánicamente.

5. ENVASE Y CADUCIDAD

Envase

Bidón de 5 l en pallets plastificados de 64 unidades.

Caducidad

12 meses desde que permanezcan inalteradas las condiciones de envase originales y en condiciones de almacenamiento al abrigo de temperaturas extremas y de humedad.

6. PRODUCTOS ASOCIADOS

- REDUR (Revoco colorido)
- BETÃO-S ESTRUTURAL (Hormigón predosificado seco)
- REABILITA CAL RJ (Argamasa para rejuntado de albañilerías antiguas)





PROTECTOR DE SUPERFICIE HIDROREPELENTE

7. HIGIENE Y SEGURIDAD

(NO DISPENSA LA CONSULTA DE LA FICHA DE SEGURIDAD DEL PRODUCTO)

- Líquido y vapor inflamables;
- Puede ser mortal por ingestión y penetración en las vías respiratorias;
- Puede provocar somnolencia o vértigos;
- Si fuera necesario consultar a un médico, muéstrele el envase o etiqueta;
- Mantener fuera del alcance de los niños. Almacenar en lugar cerrado con llave;
- Mantener alejado del calor, superficies calientes, chispa, llama abierta y otras fuentes de ignición. No fumar;
- Usar guantes de protección, vestuario de protección y protección ocular. En caso de ventilación inadecuada, usar protección respiratoria;
- Leer la etiqueta antes de su utilización;
- EN CASO DE INGESTIÓN: Contacte inmediatamente a un CENTRO DE INFORMACIÓN ANTIVENENOS o a un médico. NO provocar el vómito;
- Eliminar el contenido/recipiente con todas las precauciones posibles;
- Puede provocar piel seca o agrietada, por exposición repetida.



Estando las condiciones de aplicación de nuestros productos fuera de nuestro alcance no nos responsabilizamos por su incorrecta utilización. Es deber del cliente verificar la idoneidad del producto para el fin previsto. En cualquier caso nuestra responsabilidad está limitada al valor de la mercancía que suministramos. La información que consta en la presente ficha puede ser alterada sin previo aviso. En caso de duda, y si pretende aclaraciones complementares, solicitamos el contacto con nuestros servicios técnicos.

Revisión de febrero 2019 FT 07009.01

