



HIDRO BARROS

DESCRIPCIÓN

PROTECTOR IMPERMEABILIZANTE DE BARROS, MOSAICOS HIDRAULICOS Y PIEDRAS NATURALES POROSAS

CARACTERÍSTICAS

Es una solución acuosa de compuestos orgánicos de sílice, siliconas y otros aditivos. Se utiliza para proporcionar a barros hidrofugancia y protección frente a agentes externos.

ESPECIFICACIONES

Aspecto	Líquido lechoso
Densidad a 20° C	Aprox 1-1,1 g/cc
pH	>12

APLICACIONES

HIDRO BARROS se utiliza para el tratamiento de barro con 3 objetivos diferenciados:

- Prevenir y proteger los barros contra las manchas. Proporciona una hidrofugación óptima. Protege a los barros de cara a la realización del rejuntado.
- Evitar eflorescencias (aparición de sales superficiales).
- Evitar posibles desconchados superficiales.

Estas dos últimas características son válidas también para mosaicos hidráulicos y piedras naturales porosas.

MODO DE EMPLEO

HIDRO BARROS se utiliza diluido en agua en proporciones de 1 parte de HIDRO BARROS y 4 partes de agua.

-Aplicación por inmersión: Sumergir las piezas en la mezcla realizada anteriormente durante 5 ó 6 segundos. De esta forma los sustratos quedan impermeabilizados por todas sus caras. Una vez sumergidas las piezas pueden colocarse inmediatamente o esperar incluso meses para su colocación. Se recomienda hacer el rejuntado del material al cabo de 2 ó 4 días, dependiendo de la temperatura ambiente.

-Aplicación por rodillo o sulfatadora: Aplicar la dilución del producto de manera homogénea por la superficie, cubriendo abundantemente la misma. Consumo aproximado: 250 gr/m².

RECOMENDACIONES

Al ser un producto alcalino, debe evitarse proyectarlo sobre materiales sensibles a los álcalis (aluminio, aleaciones ligeras, maderas). Utilizarlo con guantes y gafas.

ALMACENAMIENTO

Evitar heladas y temperaturas superiores a 35° C. En envases originales y cerrados y lugares cubiertos, el producto se puede almacenar durante un año.

PRESENTACIÓN

Envases de 5 litros.

FRASES R/S Y SÍMBOLOS DE RIESGO

H314	Provoca quemaduras graves en la piel y lesiones oculares graves.
P260	No respirar el polvo/el humo/el gas/la niebla/los vapores/el aerosol.
P303+P361+P353	EN CASO DE CONTACTO CON LA PIEL (o el pelo): Quitarse inmediatamente las prendas contaminadas. Aclararse la piel con agua o ducharse.
P310	Llamar inmediatamente a un CENTRO DE INFORMACION TOXICOLOGICA o a un médico.



La información y recomendaciones indicados en esta hoja técnica corresponden a nuestros conocimientos actuales, pruebas de laboratorio y experiencias habituales. Por tal motivo, nuestra garantía se limita a la calidad del producto suministrado. Esta empresa no asumirá responsabilidades derivadas del mal uso de nuestros productos