



HIDRO PQ - IN

DESCRIPCIÓN

HIDRÓFUGO INCOLORO BASE DISOLVENTE. NO ALTERA ASPECTO DE LOS MATERIALES.

CARACTERÍSTICAS

Líquido incoloro a base de resinas de silano-siloxano altamente modificadas, resistentes a los rayos ultravioletas, destinada a impermeabilizar los materiales porosos, de forma totalmente transpirable y sin alterar el aspecto del material tratado.

ESPECIFICACIONES

Aspecto	Líquido transparente
Pigmentos	0 %
Diluyentes	Base alifática
Densidad	0,81 g/cc
Viscosidad	Muy fluido
Extracto seco	6%
PH	No iónico
Punto de ignición	35°C

APLICACIONES

HIDRO PQ-IN permite hidrofugar fachadas de mortero y estuco, pavimentos de terracota y material cerámico en general, piedra natural, hormigones, aplacados, ladrillo y obra vista, y en general toca clase de materiales porosos que no estén fisurados. Por la composición del producto, no se forma película en la superficie, no altera el color o brillo de los materiales tratados, deja transpirar la superficie. Dota a los materiales características autolavables, así como de protegerlos contra el hielo y evitar el desarrollo de mohos, musgo y bacterias.

MODO DE EMPLEO

Limpiar y cepillar la superficie antes del tratamiento. Los soportes deben de estar limpios y exentos de polvo. En caso necesario, utilizar fungicidas para eliminar los mohos, musgos y algas. Aplicar el producto puro, sin diluir, mediante brocha, rodillo o pulverización, en una sola mano hasta la saturación del soporte. Se debe aplicar siempre de abajo hacia arriba. En el tratamiento de pavimentos cerámicos porosos, deben eliminarse las eflorescencias mediante un lavado con agua ligeramente acidificada y posterior cepillado. El rendimiento del producto es superior a 6 m² / litro y mano, dependiendo de la porosidad de la superficie.

La penetración del producto oscila entre 2 y 5 mm dependiendo de los sustratos. Debido a la calidad del producto una buena aplicación puede garantizarse por 5 años.

RECOMENDACIONES

No necesita precauciones especiales para su uso.

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 1, 5 y 25 litros.

FRASES R/S Y SÍMBOLOS DE RIESGO

H226	Líquido y vapores inflamables.
H304	Puede ser mortal en caso de ingestión y penetración en las vías respiratorias.
H336i	Puede provocar somnolencia o vértigo.
H411	Tóxico para los organismos acuáticos, con efectos nocivos duraderos.
EUH066	La exposición repetida puede provocar sequedad o formación de grietas en la piel.



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