

ANTIHUMEDAD HIDRO SB SUELOS

AQUASTOP



Fecha de actualización: Enero 2016



HIDRO SB SUELOS

LÍNEA ANTIHUMEDAD AQUASTOP

Hidrofugante acuoso basado en una emulsiones sintéticas y siliconas para aplicación en materiales porosos de cubiertas.

Presenta una tonalidad blanquecina que es invisible después de seco.

Impermeabilizante de materiales porosos y no fisurados, impidiendo la entrada de agua.

Este producto respeta los límites establecidos por la Directiva Europea 2004/42/CE, contribuyendo a la mejora del medio ambiente.

- EXTERIOR
- MICROPOROSO
- REAVIVA EL COLOR DE LOS SOPORTES
- BUEN PODER AGLUTINANTE



HIDRO SB SUELOS

17-650

LÍNEA ANTIHUMEDAD AQUASTOP

CARACTERÍSTICAS

- Microporoso
- Reaviva el color de los soportes
- Buen poder aglutinante

PREPARACIÓN DE LAS SUPERFICIES

Los soportes debe ser porosos y estar bien adheridos. La superficie debe estar seca, firme y exenta de polvo, grasas, mohos, algas y otros contaminantes.

Sistema de pintado recomendado:

Aplicar HIDRO WB CUBIERTAS en una sola capa hasta saturación del soporte, sin dejar que gotee sobre las superficies ya tratadas. Evitar aplicar capas gruesas para que los materiales no caleen. En caso de duda, hacer un ensayo de compatibilidad con el soporte.

APLICACIÓN

Preparación del producto:

Agitar hasta completa homogeneización.

Dilución:

Producto listo al uso.

Tiempo de secado:

2 horas aproximadamente.

(a 20° C y 60% de humedad relativa).

Rendimiento medio teórico:

4-6 m²/L por mano.

COV's:

La reducción de COV's contribuye a la mejora del Medio Ambiente.

PRESENTACIÓN Y ENVASES DISPONIBLES

Formatos: 1L, 5L y 25L.



EMPRESA CON SISTEMA INTEGRADO DE GESTIÓN DE CALIDAD
Y MEDIO AMBIENTE, CERTIFICADO POR AENOR

CIN VALENTINE, S.A.U

Provenza 12 – 08110 Montcada i Reixac – Barcelona

Tel: 935 656 600 – Fax: 935 653 811 – e-mail: customerservice.es@cin.com
www.valentine.es

