ANTIHUMEDAD HIDRO SB FACHADAS



Hidrofugante para superficies verticales de silicona en base solvente para aplicación en materiales porosos de fachadas.

Impermeabilización de materiales porosos y no fisurados en fachadas impidiendo la entrada de agua y protegiéndolos contra las agresiones climatológicas.

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





- EVITA LA ACUMULACIÓN DE SUCIEDAD
- EVITA LOS DAÑOS CAUSADOS POR LA CONGELACIÓN DEL AGUA ABSORBIDA POR EL SOPORTE
- IMPIDE LA PENTRACIÓN DE HUMEDAD



HIDRO SB FACHADAS

LÍNEA ANTIHUMEDAD AQUASTOP

CARACTERÍSTICAS

- Evita la acumulación de suciedad
- Evita los daños causados por la congelación del agua absorbida por el soporte
- Impide la penetración de humedad

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.

Observaciones:

Dado que este producto está basado en siliconas, se recomienda que durante su aplicación se evita la contaminación de las zonas adyacentes (en metal, madera y cristal) ya que podría dificultar su limpieza o causar problemas en el pintado posterior.

APLICACIÓN

Preparación del producto:

Agitar hasta completa homogeneización.

Dilución:

Producto listo al uso.

Aplicación:

Aplicar HIDRO SB FACHADAS en una sola capa hasta saturación del soporte, sin dejar que goteen sobre superficies ya tratadas. En caso de duda, hacer un ensayo de compatibilidad con el soporte. Este producto debe ser siempre aplicado en paredes verticales.

Tiempo de secado:

2 horas aproximadamente.

(a 20° C y 60% de humedad relativa).

Rendimiento medio teórico:

1-4 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.











