

FICHA TÉCNICA

NOMBRE COMERCIAL: HIDROFUGANTE 106

DESCRIPCIÓN: Hidrofugante a base de Siloxano para la protección de materiales contra la humedad, como marés, piedra de Santanyí, fibrocemento, celosías, cemento, hormigón, ladrillos, piedras, morteros, etc.. Al estar formulado en agua y estar exento de disolventes orgánicos se respeta el medio ambiente. El producto repele el agua y permite la transpiración de los soportes donde se aplica

METODO DE APLICACIÓN: El producto viene preparado para su uso directo, sin necesidad de dilución. Los soportes deben estar limpios y secos. Si ha llovido se aconseja esperar 24 horas antes de aplicar el producto. Si la superficie ha sido lavada mediante sistemas de agua a presión el tiempo de espera para aplicar el producto es de 3 días aproximadamente. El producto puede ser aplicado directamente mediante brocha, paletina, rodillo o pistola en tramos de entre 30 y 40 cms. Una sola mano de producto generalmente es suficiente, aunque en los materiales excesivamente porosos se recomienda la aplicación de una segunda mano cuando el aspecto brillante de la primera mano comience a desaparecer.

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS:

| | |
|------------------|--|
| Color | Líquido blanquecino - lechoso |
| Acabado | No altera las características estéticas de las superficies |
| Tiempo de Secado | 2 horas a 20 °C |
| Rendimiento | 2 a 3 m ² / Lt y mano (según superficie) |
| Peso específico | 1,03 Kg/Lt |
| Viscosidad | 16 seg en copa Ford N° 4 |
| pH | 9,08 aproximadamente |
| Envases | 4 y 15 litros |