

Línea Base Agua / BA-100

DÔMO

Sellador Impregnador de Silicón



Base Agua

ACABADO NATURAL SIN BRILLO



Cantera
Barro

Teja
Ladrillo

Adobe
Concreto

Yeso
Piedra



Resiste
Rayos UV



Ahorra Costos
de Mantenimiento



Evita
Moho y Salitre



Alta
Penetración

Sellador Impregnador de Silicón



Base Agua

Impregnador-Hidrofugante elaborado con resinas 100% de Silicón, base Agua. Sella y protege superficies porosas de origen mineral, proporciona una película impermeable que protege contra la humedad, químicos y factores ambientales.

VENTAJAS

- ° Alta resistencia a los Rayos UV
- ° Gran Penetración (Hasta 6 mm.)
- ° Evita la Formación de Moho y Salitre
- ° Uso Interior-Exterior / Alto Rendimiento
- ° Alta Protección contra Lluvia, Hielo
- ° Totalmente Transparente / No Sufre Amarillamineto
- ° Listo para Usarse / Fácil de Aplicar
- ° Alarga la Vida Útil de los Materiales
- ° Reduce los Costos de Mantenimiento

MODO DE APLICACIÓN

PREPARACIÓN DE LA SUPERFICIE: Las superficies deben de estar completamente secas y libres de polvo, grasas, ceras y otras materias extrañas.

APLICACIÓN: Puede aplicarse con brocha, rodillo, bomba fumigadora o equipo de aspersión (Air-less), colocando 1 ó 2 capas que saturen completamente la superficie, con intervalo de 1 a 2 Hrs. Y su curado final es de 24 Hrs. (varias capas pueden ir intensificando el color)

ALTA POROSIDAD : De 4 a 6 Mts² / Litro.

MEDIA POROSIDAD : De 8 a 14 Mts² / Litro

BAJA POROSIDAD : De 16 a 20 Mts² / litro.

(estos datos son indicativos)

Distribuidor