

IMPERCOOL® SELLADOR ACRÍLICO

Protección Total



Sellador formulado a base de resinas acrílicas, polímeros y pigmentos de alta calidad. Asegura la adherencia, ayudando al control del rendimiento adecuado del producto.

Presentación: Cubeta de 19 L. Color azul.

BENEFICIOS

- Color azul que facilita identificar áreas trabajadas.
- Sella porosidad de superficie a proteger.
- Asegura la correcta adherencia del producto.
- Necesario para validez de garantía.
- Incrementa el rendimiento de Impercool.

USOS RECOMENDADOS

- Para utilizarse en superficies de concreto y fibrocemento.
- Para sellar poros en la superficie y como promotor de adherencia y desempeño del impermeabilizante.
- Para uso residencial y comercial.

PREPARACIÓN DE LA SUPERFICIE

Toda superficie de instalación deberá estar seca y firme, libre de polvo, aceite, grasas, pintura, cera, agentes de curado, desmoldantes, o cualquier sustancia que pueda interferir con la acción impermeable de este producto. Es importante no diluir el producto, ya que la viscosidad que presenta es la necesaria para dejar una capa consistente y uniforme para garantizar su correcto funcionamiento.

RECOMENDACIONES

- No diluir el producto.
- No aplicar a temperaturas inferiores a 5° C ni a mayores de 40° C.
- No aplicar con amenaza de lluvia o en presencia de la misma.
- No aplicar sobre superficies húmedas.

RENDIMIENTO APROXIMADOS

- 60 m² por cubeta de 19 L.

NOTA: Estos rendimientos son aproximados y para fines de estimación únicamente. Los rendimientos pueden variar dependiendo del tipo de malla usada, las condiciones del sustrato y las prácticas de instalación.

INFORMACIÓN TÉCNICA

CARACTERÍSTICA	DESCRIPCIÓN
Color	Azul
Consistencia	Líquida viscosa
Base	Acrílico
Densidad	1.1 - 1.14 gr/cm ³
Viscosidad	7,000 - 13,000 cps
PH	8.0 - 9.5
Tiempo de secado al tacto	1 h.
Tiempo de secado final	2 h.
Tiempo de almacenaje	12 meses
Resistencia a microorganismos	Aprobada
Resistencia a la humedad	Cumple norma ASTM G21