

IMPERCOOL® BASE CEMENTO

Membrana impermeable, resanador de grietas y sellador.



Mortero base cemento formulado para cumplir 3 funciones; la de **membrana impermeable, resanador de grietas** y **sellador primario**. Al mezclarse con agua forma una pasta fluida que se puede aplicar con llana, espátula, cepillo o brocha de ixtle en pisos, muros, techos interiores y azoteas. El porcentaje de agua que se le agrega al producto define cuál de las 3 funciones se le dará al cemento.

Presentación: Saco de 10 kg.

Color: Blanco y gris.

BENEFICIOS

- Sistema todo en uno sin necesidad de comprar cada artículo por separado. (Impermeabilizante, resanador y sellador.)
- Impide el paso del agua hacia el sustrato.
- Sella porosidades y asegura la adherencia del impermeabilizante en la superficie a proteger.
- Resana y sella grietas en superficies de concreto.

USOS RECOMENDADOS

- **MEMBRANA IMPERMEABLE**
Para bloquear el paso del agua en muros, pisos y losas de zonas húmedas como: cuartos de baño, regaderas, cocinas, fuentes, albercas, cuartos de vapor, sótanos, balcones, terrazas, etc.
- **RESANADOR DE GRIETAS**
Como resanador y sellador de grietas y fisuras sobre superficies de concreto, fibrocemento, lámina negra, lámina galvanizada, aplanados, madera y poliuretano.
- **SELLADOR**
Para utilizarse en superficies de concreto y fibrocemento.

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 inferir con las funciones de este producto.

INSTRUCCIONES DE INSTALACIÓN



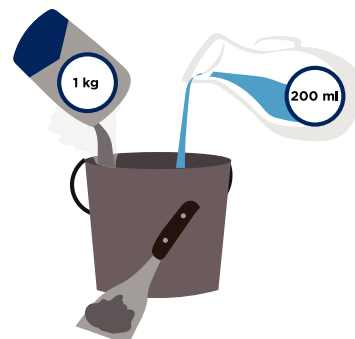
MEMBRANA IMPERMEABLE

Agregue en una cubeta 1 kg de IMPERCOOL® BASE CEMENTO con 500 ml de agua y mezcle hasta obtener una pasta homogénea. Utilice un cepillo de ixtle para aplicar 2 manos de acuerdo al rendimiento previamente mencionado.



SELLADOR

Agregue en una cubeta 1 kg de IMPERCOOL® BASE CEMENTO con 1 L de agua y mezcle hasta obtener una pasta homogénea. Utilice una brocha o cepillo de ixtle para aplicar de acuerdo al rendimiento previamente mencionado.



RESANADOR DE GRIETAS

Agregue en una cubeta 1 kg de IMPERCOOL® BASE CEMENTO con 200 ml de agua y mezcle hasta obtener una pasta homogénea. Utilice una espátula para aplicar de acuerdo al rendimiento previamente mencionado.

RECOMENDACIONES

- 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.

PRECAUCIONES

- Manténgase fuera del alcance de los niños.
- Evite el contacto con los ojos, en caso de contacto accidental, lave con agua de 10 a 15 minutos y solicite atención médica inmediata.
- En caso de contacto con la piel, lave con agua y jabón.
- Aplique el producto con una ventilación adecuada.

RENDIMIENTO APROXIMADOS

- **MEMBRANA IMPERMEABLE**
De 8 a 10m²/saco de 10 kg (a dos manos)
- **RESANADOR DE GRIETAS**
15 m lineales en resanes o juntas con un ancho de 5 mm de espesor y con una profundidad de 1 cm.
- **SELLADOR**
30 a 35m² (a una mano) dependiendo del estado de la losa.

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

INFORMACIÓN TÉCNICA

| CARACTERÍSTICAS | DESCRIPCIÓN |
|------------------------------------|-------------|
| Consistencia | Polvo |
| Base | Cemento |
| PH | |
| Densidad | |
| Viscosidad | |
| Elongación | |
| Secado al tacto | |
| Secado final | |
| Tensión | |
| Reflectividad | 105 |
| Tiempo de almacenaje | 12 meses |
| % Sólidos | |
| Tiempo de secado entre capa y capa | |