



SEAL CRET® PRE  
SELLADOR

**FICHA TÉCNICA**

MICRO CONCRET®

### PRE -SELLADOR ACRÍLICO

#### DESCRIPCIÓN

Una emulsión lechosa formulada a partir de combinaciones de resinas acrílicas, con resultado excelente para el pre - sellado de los poros de pisos de microcemento y barrera anti-alkalina.

#### USOS

- Protector de superficies. Puede ser utilizado en cerámicas, baldosas, ladrillos, tablillas, piedras, caico, terracota, granito, madera, cemento y sistemas de microcemento.
- Exterior e interior.
- Barrera Anti alcalina.
- Sellado de poros.

#### VENTAJAS

- Fácil aplicación.
- Protege al sustrato de la humedad.
- No se amarillenta.

#### DATOS TÉCNICOS

##### PRESENTACIÓN:

Garrafa de 1,00 L., Garrafa de 3,30 L. Kgr.

**COLOR:** Blanco.

**ALMACENAMIENTO:** 6 meses.

**ESTADO FÍSICO:** Líquido lechoso.

**DENSIDAD:** Aprox. 1,07 +/- 0,01 Kgr/l



#### PREPARACIÓN DE SUPERFICIE

Toda superficie debe estar limpia libre de grasa, aceite, cera, polvo, pintura, o cualquier elemento que impida o afecte la adherencia y la aplicación del sellador **SEAL-CRET®**.



**PRE - SELLADOR ACRÍLICO****DATOS TÉCNICOS****Modo de Uso y Aplicación:**

1. Vierta el producto en una bandeja para pintura, impregne bien el rodillo. Exprima bien asegurándose de no generar goteos por exceso del producto.
2. Aplicarlo de manera homogénea, cuidando cubrir todos los espacios sin dejar áreas por sellar ni excesos.
3. Ir avanzando poco a poco sin dejar marcas del rodillo. Se recomienda hacer la aplicación en sentidos cruzados.
4. Dejar secar cuarenta y cinco minutos.
5. Para pisos porosos que requieren un buen pre-sellado aplique de tres a cuatro manos para mejores resultados, dejando secar entre cada aplicación.
6. Para áreas externas se recomienda el sellado de cuatro a cinco manos.
7. Se recomienda aplicar el producto cada dos o tres meses, lo cual dependerá de su desgaste.

**Precaución:**

- Temperatura de trabajo adecuada entre 10 °C y 28°C, evite el sol, provea sombra o considere la aplicación en horarios nocturnos.
- Recién aplicado proteja de la lluvia.

**RENDIMIENTO Y CONSUMO****Cerámica, baldosas, granito, mármol y pisos lisos tratados en general:**

- (1) Un litro rinde de 50 – 60 m2.

**Pisos rústicos, pavimentos, lajas etc.:**

- (1) Un litro rinde de 20 – 30 m2.

**Pisos sin sellar:**

- (1) Un litro rinde de 7 – 10 m2.



**PRE-SELLADOR ACRÍLICO****RECOMENDACIONES DE SEGURIDAD Y ALMACENAMIENTO:**

- Mantenga fuera del alcance de los niños. No ingiera el producto ni consuma alimento mientras lo manipula.
- Evite el contacto con la piel o los ojos y la inhalación de vapores usando equipos apropiados de seguridad.
- Aplique en un lugar ventilado, alejado de fuentes de ignición. Almacene en el recipiente original cerrado, bajo techo en un área fresca, seca y bien ventilada.
- En caso de incendio use agentes extintores de polvo químico seco. No vierta el producto en desagüe, sobre el suelo, en quebradas o ríos.
- En caso de derrame recoja el material en recipientes para evitar la contaminación de fuentes de agua o alcantarillados.
- Disponga de los residuos respetando las normas y regulaciones locales. El producto es incompatible con ácidos fuertes, bases fuertes y agentes oxidantes fuertes.

**CÓDIGOS R/S**

R: 22 / 25

S: 26

**PRIMEROS AUXILIOS**

En caso de salpicadura del producto en los ojos, aplique agua corriente durante 15 minutos, no aplique agua a presión, solo deje que fluya en el ojo. Luego consulte a un médico. En caso del contacto del producto con la piel, lave con abundante agua y jabón común. Si presenta irritación consulte a un médico. En caso de ingestión, no administre ninguna sustancia, no induzca el vómito consulte inmediatamente al médico y lleve la etiqueta donde se identifica el producto ingerido. Si al manipular el producto, presenta malestar, salga a una zona ventilada y retírese la ropa que tenga impregnada el producto.

