



FerroQuimica

Con más de 35 años sirviendo a México



FICHA TÉCNICA DEL PRODUCTO

CRETOSIL ACCESORIOS SATINADO/ALTO BRILLO

DESCRIPCIÓN

¡SELLA, PROTEGE Y EMBELLECE CON CRETOSIL!

Sellador/Barniz para superficies porosas. Diseñado para proteger, sellar y lusturar diversas superficies porosas.

Su uso evita agrietamientos, desprendimientos polvosos y ensuciantes ayudando a la vez a disminuir fisuras en el material.

Útil tanto en interiores como en exteriores al ser muy resistente a la intemperie.

Su aplicación forma una flexible película protectora que confiere a la superficie un bello acabado SATINADO o ALTO BRILLO.

La película resiste transmisiones de humedad, ácidos, grasas, aceites, arenillas, etc.

Apto para: Concreto, Cantera, Piedras, Ladrillo, Tejas, Yeso, Teja de barro, Baldosas de Terracota, Piedrita de Reynosa, Piedra laja, Yeso, Cuartiza, Slate, Pisos de Terrazo, Hormigón Estampado, Concreto Pulido, Mosaico (poroso) y más.

COMO USARSE

La superficie a sellar debe de estar completamente limpia y seca, libre de humedad, grasas o aceites, polvos etc. El producto se aplica como viene en su envase original.

Aplicar la primera mano de CRETOSIL ACCESORIOS a la superficie a sellar con brocha, rodillo o pistola de aire a baja presión. Dejar secar por lo menos 2 horas antes de aplicar la segunda mano. Después de la segunda mano esperar por lo menos 6 horas antes de reabrir el tráfico en el caso de pisos.

RENDIMIENTO

El rendimiento del sellador está en función de la porosidad de la superficie a sellar, metodo de uso y mermas en la aplicación. Como una aproximación inicial, el rendimiento del sellador en una superficie normalmente compactada es de 4 a 5 mts. cuadrados por litro a dos manos.

PRECAUCIONES

- No ingerir el producto
- En caso de ingerirlo accidentalmente obtenga atención médica inmediata.
- Producto flamable y combustible en su estado líquido, pero no una vez aplicado y seco.
- No usarse ni almacenarse cerca de flama abierta u otras fuentes de calor.
- En caso de contacto con ojos y piel, lavar repetidamente con agua limpia las áreas afectadas.
- En caso de molestias acudir al médico.
- Mantener el envase cerrado cuando no en uso para evitar pérdidas o variación de la composición por evaporación.
- Mantener el producto alejado del alcance de los niños.

DONDE USARSE

Superficies como: Teja de barro, Teja de concreto, ladrillo de fachada, Piedrita de Reynosa, Piedra laja, Yeso, Mosaico, Cuartiza, Slate, etc.



FerroQuimica

Con más de 35 años sirviendo a México