



Sellador impregnante a base de silicona para muros, base solvente, diseñado especialmente para proteger eficazmente materiales de construcción porosos y absorbentes contra la acción nociva de la humedad. Penetra brindando un acabado natural y una excelente repelencia al agua. Para uso de interior y exterior.

Superficies recomendadas

Boquillas base cemento, concreto, tabla de fibrocemento, cantera, laja, teja, pinturas minerales en polvo (base cemento o cal), piedra natural, piedra arenisca, loseta de barro, ladrillo, arcilla, estuco, superficies base cemento.

Preparación de la superficie

- 1 Asegúrese que la superficie este limpia, seca, libre de cera, grasa y pintura.
- 2 Permita que la boquilla o mortero cure un mínimo de 72 horas antes de aplicar el sellador.
- 3 La temperatura de la superficie debe de estar entre 10° C – 27° C. Las condiciones optimas de aplicación son por la mañana y que no haya mucho viento.
- 4 Proteja partes que no quiera que estén en contacto con el sellador, particularmente metal, vidrio y otras superficies densas. En caso de contacto limpie con un trapo humedecido con solvente.

Procedimiento de aplicación

- 1 Pruebe en un área pequeña poco visible, permita un tiempo de curado de 24 horas para comprobar la facilidad de aplicación y los resultados.

- 2 Pruebe la repelencia al agua a las 24 horas de haber aplicado el producto, dejando caer unas gotas sobre la superficie sellada. Si el agua se absorbe, será necesario aplicar una capa adicional.
- 3 Asegúrese que la superficie este limpia, seca, libre de cera, grasa, polvo, pintura y selladores anteriormente aplicados.
- 4 Proteja partes que no quiera que estén en contacto con el sellador, particularmente metal, vidrio y otras superficies densas. En caso de contacto, limpie con un trapo humedecido con solvente.
- 5 La temperatura de la superficie debe estar entre 10° y 27° C (50° a 80° F), las condiciones óptimas de aplicación son por la mañana y que no haya mucho viento. Se debe permitir que los morteros, concretos y emboquilladores curen un mínimo de 72 horas antes de aplicar el sellador.
- 6 Aplique una capa con brocha para pintar, rodillo, o con un rociador sobre todo el área, hasta asegurar una penetración o saturación completa, evitando salpicar otras áreas.
- 7 Permita que CREST SEAL Water Block® penetre y se absorba en la superficie,

esperando de 5 a 10 minutos. Algunas piedras densas pueden requerir un período de tiempo más largo para que el CREST SEAL Water Block penetre.

- 8 Aplique una segunda capa cuando la primera capa se haya absorbido y luzca aún húmeda o mojada (wet on wet).
- 9 Limpie por completo cualquier exceso que se presente, usando una toalla seca y absorbente.
- 10 El curado inicial se alcanza en 24 horas. El sellador logra su máxima efectividad a las 48 horas.
- 11 Limpie brochas, cepillo y el material con solvente.

Recomendaciones

- 1 Si la superficie está muy sucia, limpie con CREST Clean antes de aplicar.
- 2 Este producto tiene una duración estimada de 8 años. Para óptimos resultados se recomienda aplicar cada 3 a 5 años.
- 3 Se recomienda el uso de agua para la limpieza de las superficies selladas. En caso de requerir una limpieza profunda, utilizar detergentes neutros.
- 4 Pruebe en un área pequeña poco visible, permita un tiempo de curado

de 24 horas para comprobar la facilidad de aplicación y los resultados.

Limitaciones

No se use para mármol, para estos casos utilice CREST Seal Sellador Acabado Natural o CREST Seal Sellador Intensificador. Producto no recomendado para usarse en albercas, jacuzzis o cisternas.

Precauciones

Dañino o fatal si se ingiere. Este producto es combustible y contiene destilados del petróleo. Úsese en áreas ventiladas. Utilice mascarilla contra vapores, guantes, lentes de seguridad y ropa apropiada. Evite exponerse a alta concentración de vapores.

Mantenga niños y mascotas fuera del área hasta que el material este totalmente seco. Guarde en su envase original y bien cerrado. **MANTÉNGASE FUERA DEL ALCANCE DE LOS NIÑOS.** No se venda a menores de 18 años. No se aplique en juguetes.

Procedimiento de emergencia y primeros auxilios

Si se traga: No induzca al vómito. Tome grandes cantidades de agua. Llame al médico inmediatamente.

Contacto con piel y ojos: Lave con abundante agua. Si la irritación persiste consulte a su médico.

Inhalación: Colocar a la persona en un lugar ventilado y que respire aire puro y fresco, si

los síntomas persisten, consulte a su médico.

Importante

No nos hacemos responsables por las pérdidas o los daños ocasionados debido a la aplicación de este producto, si esta no se lleva a cabo de acuerdo con las instrucciones impresas en su empaque o por su uso diferente al descrito. Previo a su aplicación, el usuario debe confirmar si el producto es adecuado para el uso que pretende. El usuario debe asumir la responsabilidad de los riesgos o daños derivados de una aplicación distinta a la especificada.

Datos Técnicos:

Presentación:	Envase de 3.78 L
Aroma:	Característico
Apariencia y color:	Líquido amarillo pálido
Acabado:	Mate, natural
Tiempo de almacenaje:	12 meses en un lugar fresco y seco, en su envase original y sin abrir
Rendimiento:	De 11.4 a 37.9 m ² por cada 3.78 L aprox. Depende del tipo de piedra, textura de la superficie y método de aplicación
Duración:	De 8 años en condiciones ideales. Para óptimos resultados se recomienda una nueva aplicación cada 3 a 5 años
Gravedad Específica:	0.78 gr/L
Uso:	Interior y Exterior