

CREST

Premium Tile & Stone Installation Products

CREST CAULK



SELLADOR FLEXIBLE DE LÁTEX Con arena

Beneficios del Producto

- Excelente adhesión
- Flexibilidad increíble
- Instalación en interiores
- Uso comercial y/o residencial
- Repara grietas
- Resistente al agua
- Listo para usar
- Fácil de aplicar
- Resistencia antibacterial
- Limpieza con agua
- Cumple con requerimientos VOC

Tipos de Recubrimientos Adecuados:

- Bañeras
- Regaderas
- Lavabos
- Accesorios para baño

Composición

CREST CAULK™ es un adhesivo sellador pre-mezclado, formulado con látex con base de resinas, aditivos químicos, rellenos finos, polímeros y pigmentos.

Limitaciones del Producto

- Instalar en temperaturas entre 50°F y 100°F (10°C y 38°C)
- No debe de exceder juntas mayores en alto y largo de 1/4" (6 mm)
- No se recomienda usar en acuarios
- No es recomendable utilizar para lugares expuestos en agua constantemente.
- NO SE USE en barras de apoyo
- Proteger de la lluvia y exposición al agua por 24 horas.
- Deje curar el concreto nuevo por 30 días, antes de aplicar.
- No lo use para juntas sujetas a abrasión o desgaste intenso.
- Deje secar por un mínimo de 4 a 6 horas antes de pintar
- Uso interior

Presentaciones

- Cartuchos de 10.5 oz (310 ml),

CREST CAULK™ es un sellador orgánico, listo para usar, base de látex, que brinda un sello flexible que adhiere las superficies más comunes de casas recubrimientos en interiores de porcelana, cerámica y piedra natural en pisos, paredes, lavabos, regaderas y barras de cocina.

Preparación de la superficie

- Antes de preparar la mezcla de CREST CAULK™ es necesario acondicionar la superficie, la cual deberá ser resistente, dimensionalmente estable, nivelada y limpia, libre de aceite, pintura, selladores, cera o cualquier otro tipo de impureza que inhiba la adherencia.
- El concreto deberá curar 28 días y aceptar penetraciones de agua. El concreto debe estar libre de eflorescencia y no estar sujeto a presiones hidrostáticas. Las losas de concreto deben tener un acabado rugoso para incrementar la adherencia. Las juntas de expansión no deberán ser cubiertas con los materiales de instalación de recubrimientos. No lijar los materiales para el piso que contengan asbesto.
- Instalar en temperatura ambiente, debe de mantenerse en alrededor de 50°F (10°C) o debajo de 100°F (38°C) por 24 horas para mantener un pegado propio.

Procedimientos para Mezclar

CREST CAULK™ producto listo para usar, abre fácil y rápida aplicación. No requiere mezclar.

Aplicaciones del producto

- Corte la punta de la boquilla a un ángulo de 45° al tamaño deseado
- Cargue los cartuchos en la pistola, aplique con firmeza y presión estable para llenar las juntas completamente.
- Suavice la superficie del sellador utilizando un dedo mojado o un pañuelo mojado.
- Elimine el exceso con un trapo antes que seque la superficie.
- Después de emboquillar la instalación, es necesario esperar 24 horas antes de permitir el tráfico a peatones. Si la temperatura es debajo de 50°F (10°C), espere 48 horas.
- Proteja del agua hasta que esté curado (24 horas). Se podrá pintar hasta dentro de 4-6 horas dependiendo de condiciones climáticas. Espacios más grandes podrán requerir mayor tiempo de secado.
- Para instalaciones que requieren tener una alta concentración y resistencia a químicos, usar EpoxyCREST 2020™, boquilla 100% epóxica solida con arena, disponible en 5 colores.

En instalaciones sujetas a micro movimientos estructurales, cambios de temperatura o vibraciones, se sugiere el uso de un sistema de emboquillador flexible CREST FLEXIGROUT™

Curado del Producto

Mínimo de 24 horas antes de exponer al agua. La temperatura y la humedad pueden afectar al tiempo de trabajo y de instalación.

Limpieza del equipo

Limpie su piel, herramientas y piso con agua caliente y jabón mientras que el material no se seque.

Almacenaje

Almacene en un área fresca y seca.

Protección

Limpie sus manos después de usar, evite el contacto en los ojos, o contacto

prolongado en la piel, si hay contacto en los ojos, limpie con agua durante 15 minutos y consulte a un médico de inmediato.

Manténgase fuera del alcance de los niños.

Antes de utilizar el producto lea atentamente las precauciones en la información técnica.

IMPORTANTE

No nos hacemos responsables por cualquier pérdida o daño causado debido a la aplicación del producto. Antes de aplicar, debe confirmar si el producto se puede utilizar en donde este tentado a hacerlo. El usuario debe asumir la responsabilidad de los riesgos o daños debido a la aplicación y otras especificadas.

Resumen de Tabla Técnica

Disponible:	10 colores
Empaques:	Cartuchos de 10.1 oz. (300 ml)
Vida en la estantería	12 meses en un área fresca y seca, en el empaque original sin abrir.
Tiempo al aire libre	< 60 Minutos
Temperatura de instalación:	Entre 50/100°F (10/38°C)
pH:	7 a 10
Punto de inflamabilidad:	> 200 F°
Manejo	Excelente
Manejo de pintura:	Excelente @ 4-6 hrs. de secado
Resistencia a grietas:	Excelente
Hundimiento	< 0.15 mm
Contracción:	Excelente
Resistente a manchas:	7 días
Prueba para soportar el crecimiento de moho.	No soporta el crecimiento de moho.
Instalaciones	Interior

*Los valores pueden variar dependiendo del tamaño, nivel de sustrato, condiciones y método de instalación.

Cobertura del producto promedio. Por Cartucho de 10.5 oz (310 ml)

Tamaño	Cobertura promedio
10.1 oz. (300 ml)	24 pies lineales (7.3 m) ¼" x ¼" (6 x 6 mm) junta

Nota:

El promedio de los valores obtenidos son a 73°F ± 4°F y con una humedad relativa de 50 ± 5%. El desempeño puede variar dependiendo de la forma y tamaño de la llana al usar en la nivelación del sustrato.