

1. NOMBRE DEL PRODUCTO**SELLADOR DE JUNTAS****2. DESCRIPCIÓN DEL PRODUCTO**

Sellador de Juntas es un producto líquido obtenido a partir de la mezcla de polímeros acrílicos y solventes. Formulado especialmente para proteger las boquillas o juntas, manteniendo su color y evitando su ensuciamiento a través del tiempo.

Usos

Este producto Es ideal en la protección de juntas en revestimientos cerámicos, tanto de piso como de pared. Puede ser utilizado en zonas interiores y exteriores.

3. VENTAJAS

- Otorga a la boquilla resistencia a la humedad
- Brinda un efecto duradero de un año después de su aplicación
- Su aplicación no modifica la apariencia de la junta o boquilla
- El producto no requiere mezclas para su aplicación
- Es fabricado bajo procedimientos ISO 9001.
- Tiene el respaldo y la garantía de marca Corona

4. PRESENTACIÓN Y ALMACENAMIENTO

Sellador de juntas viene en presentación de botella por 540 ml en forma de líquido traslucido incoloro.

Se almacena en cajas por 24 unidades de 540 ml. Utilice plancha 120 unidades a una altura de 6 niveles por estiba. No arrume más de 1 estiba de altura.

No mezcle con ácidos fuertes ni oxidantes fuertes. Incompatible con metales ligeros, plásticos diversos y goma. Se debe almacenar en un lugar seco, fresco y bien ventilado, a temperatura ambiente, lejos de fuentes de calor y de la luz directa del sol. Mantener el recipiente cerrado cuando no está en uso. El producto tiene una vida útil de 2 años a partir de su fabricación, conservado en ambientes secos y en su empaque original.

5. PROPIEDADES**Tabla de rendimiento**

Formato	Rendimiento en m ² /l	
	Juntas de 1 a 5 mm	Juntas de 5 a 15 mm
20 x 20	32	27
30 x 30	36	32
40 x 40	45	36
60 x 60	54	39

(1) El consumo real del producto depende también del estado de la superficie sobre la cual se aplique.

Consistencia	Solución líquida translúcida
Color	Incoloro
Temperatura de aplicación	Entre 4°C a 35°C.

Características del producto

Solvente, polímero acrílico.

Valores típicos sujetos a cambio sin notificación. Los resultados mostrados son típicos para el producto y pueden presentar variaciones. El desempeño en obra dependerá de los métodos de uso y las condiciones del sitio de obra.

6. APLICACIÓN

- Este proceso se debe realizar después de mínimo 5 días de haber hecho el proceso de emboquillado.
- Antes de aplicar el producto, las juntas deben estar limpias, secas y libres de sellantes o ceras.
- Aplique generosamente sobre las juntas usando un pincel o brocha suave. Se puede repetir la aplicación después de 30 minutos.
- Si el producto cae sobre baldosa, debe retirarse con una toalla limpia dentro de los 2-3 minutos siguientes a la aplicación
- Permita tráfico liviano sobre la superficie que se aplicó después de 2 - 4 horas.
- Para lograr óptimos resultados, el área de aplicación debe mantenerse seca y libre de manchas durante 72 horas.
- El cubrimiento del producto varía con la densidad, porosidad, humedad y textura de la superficie y con el método de aplicación

7. PRECAUCIONES Y LIMITACIONES

Sellador de juntas está garantizado como producto, por lo tanto tenga en cuenta:

- No mezcle este producto con otro producto o componente que no haya sido recomendado en esta ficha Si no tiene experiencia previa del comportamiento de este producto sobre un material específico, antes de generalizar su uso realice una prueba en una zona pequeña, preferiblemente sobre piezas no instaladas o en lugares poco visibles, para comprobar el funcionamiento, el aspecto de la superficie tratada y el tiempo de exposición que requiere el material.

- No mezcle este producto con otro producto o componente que no haya sido recomendado en esta ficha técnica.
- El producto contiene solvente, que se considera tóxico y por lo tanto sólo debe usarse en áreas bien ventiladas. Inhalar los vapores del producto causa irritación.
- Producto inflamable. Mantenga alejado del calor y posibles fuentes de ignición.
- Use guantes y gafas para su aplicación.
- Si se derrama el producto, se debe limpiar de inmediato la superficie.
- El resultado final dependerá de la experiencia y habilidad del aplicador y su correcta orientación.
- Evite el contacto del producto con la piel y los ojos. En caso de contacto con los ojos o la piel, lávese inmediatamente con abundante agua por 15 minutos, levante y separe los párpados para asegurar la remoción del producto; si la irritación persiste acuda al médico.
- El producto es tóxico por ingestión y puede causar quemaduras severas. En caso de ingestión, acuda inmediatamente al médico.
- Manténgase fuera del alcance de los niños.

Consulte la Hoja de Seguridad del Producto para mayor información sobre medidas de seguridad y manejo ambiental.

8. PRODUCTOS COMPLEMENTARIOS

Lámina con tres estropajos marca Rubi para una limpieza mas efectiva.

9. MEDIDAS DE SEGURIDAD

Toxicidad:

Manténgase fuera del alcance de los niños. Evite el contacto del producto con la piel y los ojos, así como la manipulación en áreas cerradas. No ingiera ni inhale. En caso de ingestión, acuda inmediatamente al médico.

Durante la manipulación del producto se recomienda el uso de protección respiratoria certificada, guantes, mangas protectoras para la piel o camisa de manga larga y gafas. Este producto es inflamable.

Seguridad Ambiental:

No existen datos ambientales que indiquen nocividad de este producto para el medio ambiente. Con el fin de evitar la contaminación, se debe tener en cuenta lo siguiente:

Suelo:

Los desechos o residuos del producto deben disponerse en rellenos sanitarios controlados y/o escombreras autorizadas. El empaque del producto es un residuo reciclable luego de ser enjuagado.

Aire:

Se debe tener en cuenta la posible emisión de vapores en ambientes cerrados

Agua:

Evite que el producto sea vertido en el alcantarillado o en fuentes de agua. En caso de existir derrames al alcantarillado, realice una limpieza de éste y termine de retirar los residuos con abundante agua.