

■ Aplicación:

Sellador acrílico monocomponente de alta calidad. Impermeable y pintable después de curado. Especialmente indicado para el relleno de grietas de poca magnitud en mampostería o yeso, principalmente en superficies porosas, para juntas de conexión horizontal en edificios y concreto. Sella y adhiere molduras de telgopor. Principalmente para juntas estáticas.

■ Características:

Sellador formulado a base de resinas acrílicas en medio acuoso por lo que lo hace incombustible y le otorga además una adecuada compatibilidad con restos de humedad, tan frecuentes en las juntas o rajaduras en obra.

Excelente adhesión en materiales porosos. Forma "piel" después de 10 a 15 minutos y termina el curado entre 24 y 48 horas (según espesor) dependiendo de la temperatura y humedad ambiente.

■ Modo de uso:

Las superficies a tratar deben estar limpias de polvo, desengrasadas y secas. Corte la punta del cartucho, coloque el pico roscado y corte éste en ángulo de 45° según el diámetro del cordón deseado. Coloque el cartucho en la pistola manual o neumática. Para sellar juntas sostenga en ángulo de 45° y empuje hacia adelante. Si es preciso, tape el borde de la junta con cinta de enmascarar. Retire la cinta justo tras el alisado.

■ Características físicas de la película:**DIN 52 454**

Perfil "A" Temp.Ambiente: <0.5

Perfil "A" 70 °C: 2

Perfil "B" Temp.Ambiente: <0.5

Perfil "B" 70 °C: 2

DIN 52 451

Variación del volumen: 24.0 %

DIN 53 505

Dureza Shore A

4 semanas: 15

8 semanas: 22

12 semanas: 29

DIN 53 504

Dilatación de rotura: 180%

DIN 53 504

Resistencia a la rotura: 11.5 N/cm²

Resistencia a la lluvia fuerte: 90 Minutos

DIN 52 455 Adherencia - Dilatación

50%: 1.8 N/cm²

100%: 1.8 N/cm²

150% 1.8 N/cm²

DIN 52 458

Capacidad de recuperación a las 3 hs. 66%

■ Recomendaciones:

En superficies que no sean firmes o muy porosas, o que se desgranen, usar a modo de imprimador el Adhesil 10 diluido en agua (una parte de Adhesil 10 y dos partes de agua) a pincel y dejar secar.

No aplicar con lluvia o helada inminente. Limpiar con agua inmediatamente después de aplicado.

El Adhesil 10 se debe aplicar en capas finas, tratando de no superar los 5 mm por capa, dejando secar cada una antes de aplicar la siguiente.

■ Presentación:

Cartuchos de 450 gr.

■ Vida de estantería:

12 meses almacenado en lugar seco y fresco (entre 5°C y 25°C).

■ Recomendación:

Mantener las normas usuales de seguridad e higiene al aplicar el producto. Evite el contacto con la piel y los ojos. En caso que esto ocurra, lave con abundante agua y consulte a su médico. No deje el producto al alcance de los niños.

■ Nota:

La información contenida en la presente tiene por objeto aconsejarle, no implica ningún compromiso por nuestra parte. Debido a la diversidad de los materiales y sustratos, y el número de aplicaciones posibles que están fuera de nuestro control, y no pudiendo controlar las condiciones y métodos de aplicación bajo las que se utilizará este producto; no nos responsabilizamos por pérdidas o perjuicios ocasionados directa o indirectamente por el mismo.

Si la calidad de éste se comprobara defectuosa, garantizamos su reemplazo. En todos los casos se recomienda llevar a cabo ensayos preliminares.

Datos Técnicos:

- Base: Acrílica
- Consistencia: Pasta estable
- Color: Blanco tiza
- Sistema de curado: Secado físico
- Formación de piel: de 10 a 15 minutos
- Contenido de Sólidos: 80 +/- 2 %
- Peso específico: 1,55
- Temperatura de aplicación: +5° C a +30° C
- Temperatura de servicio: -20° C a +80° C
- Dimensiones de la junta:

Ancho mínimo: 5 mm

Ancho máximo: 20 mm

Profundidad mínima: 5 mm

- Producto origen: Mercado Común Europeo
- Envasado: Argentina