

Nombre del producto: Sellador y adhesivo de poliuretano.

Nombre Comercial: Sellador PU 40.

¿Para qué sirve?

En la construcción civil se utiliza: en juntas de dilatación, pisos internos, canaletas, vidrios, piletas para cocinas y juntas sanitarias. En la industria automotriz: es aplicado en carrocerías, furgones de camiones, cámaras frigoríficas, entre otras.

Ventajas: Posee alta durabilidad, muy versátil y una vez que se completa el ciclo de secado se puede pintar.

Modo de empleo

*Usar en condiciones de temperatura y humedad normales.

Superficie: La superficie a recubrir debe estar limpia, seca. Libre de polvo, aceites y grasas.

Aplicación: Puede efectuarse con pistola manual o neumática. Para garantizar el desempeño del adhesivo, asegurarse que el mismo tenga contacto en ambos sustratos, donde se llevará a cabo el sellado.

Propiedades:

- Material pastoso tixotrópico.
- Tiempo de formación de la película: apróx. 25 minutos, dependiendo de la temperatura y humedad.
- Velocidad de cura: 2 a 4 mm/día. Total 72 horas.

Presentaciones:

Tubos de 400 gramos.

Colores disponibles: Blanco, gris y negro.

Estabilidad:

Producto químicamente estable en condiciones normales (manteniendo el envase cerrado y no exponiendo al sol).

Ficha Técnica

Vida útil: 1 año en local seco, fresco y aireado.

Composición:

- Poliuretano monocomponente.
- Cargas minerales.
- Pigmentos.
- Aditivos.