

ELASTY DAN®

PU 40

MASILLA ADHESIVA ELÁSTICA IMPERMEABILIZANTE MULTIUSOS BASE DE POLIURETANO

IMPERMEABILIZACIÓN



300
ml

600
ml

HERRAMIENTAS



TIEMPO SECADO



Masilla adhesiva elástica multiuso a base de poliuretano monocomponente de elasticidad permanente. Es un producto de consistencia adecuada para aplicar con pistola de extrusión manual o neumática, alisable a espátula y pintable. Acabado final semejante al caucho.

VENTAJAS

- Impermeable.
- Proporciona un remate de gran fiabilidad.
- Permite adaptarse a cualquier tipo de soporte.
- Moldeable a la anchura de la junta necesaria.
- Buena adherencia sin necesidad de imprimación.
- Buen comportamiento a los agentes atmosféricos y al envejecimiento.

APLICACIÓN

- Sellado del perfil de remate de la impermeabilización en cubiertas.
- Sellado elástico e impermeable de juntas de dilatación y estáticas en edificación y obra civil.
- Se utiliza como material de relleno y sellado de fisuras, juntas entre tabiques, suelos, pavimentos, pasamuros, tejas, etc., en edificación y obra civil.

SOPORTES

- Mortero, hormigón, piedra, fibrocemento, madera.

MODO DE APLICACIÓN:

- Antes de aplicar, los soportes o los laterales de las juntas deberán estar secos, sanos, limpios y exentos de partículas no adheridas.

Sellado de juntas: Dimensionado de la junta: Profundidad mínima = 5mm. Anchura máxima = 35 mm

- Aplicar sin imprimación en superficies firmes, limpias, exentas de polvo y grasa.
- Se aplica con pistola de extrusión manual o neumática. Se retira el precinto del fondo del cartucho. Se enrosca la boquilla de plástico, previamente cortada en forma de bisel a 45°, de acuerdo con el ancho a aplicar.
- Una vez vulcanizado, es compatible con la mayoría de pinturas y lacas industriales de base acuosa, así como esmaltes acrílicos o poliuretánicos.

TEMPERATURA DE APLICACIÓN:

Entre 5°C y 30°C.

ALMACENAMIENTO Y CONSERVACIÓN:

- Mantenga el recipiente herméticamente cerrado y protegido de temperaturas extremas y a la exposición solar.
- Conserve el producto entre 5°C y 30°C durante un periodo máximo de 12 meses.

PRECAUCIONES:

- No deberá utilizarse en ningún caso en contacto permanente con el agua.
- Es incompatible con productos asfálticos y con productos de base alquitrán.
- Una vez haya endurecido, solamente puede eliminarse por medios mecánicos.
- Antes de su aplicación es recomendable probar el producto previamente en un área reducida de la superficie en la que se va a aplicar.

DATOS TÉCNICOS

Aspecto/Color	Pasta estable / Gris
Alargamiento a la rotura	600%
Tensión máxima	1.50%
Tiempo de formación de piel	Ca. 15 min.
Modulo de elasticidad 100%	> 0,60 N/mm ²
Dureza (Shore A)	40 ± 5
Movimiento admisible máximo	15%
Recuperación Elástica	80%
Rango de temperaturas	-30°C a 90°C
Densidad	1.30 g/ml
Consumo aproximado	6 ml por cordón de 8 mm de diámetro