

ESPUMA EXPANSIVA PU W-MAX



Datos técnicos		
Código	05986 174 301	05986 174 501
Contenido	300ml/180gr	500ml/320gr
Color	Amarillo claro	
Olor	Característico	
Aspecto	Aerosol con contenido de gas licuado	

PRINCIPALES MERCADOS

- Ferretería
- Tlapalería
- Casa de materiales de Construcción.

PRODUCTOS ASOCIADOS

- Cutter W-MAX
- Silicón acético W-MAX
- Sellador acrílico W-MAX
- Clavo líquido W-MAX
- Disco de corte W-MAX

Descripción del producto

Espuma de poliuretano monocomponente expansiva diseñada para rellenar, aislar y sellar huecos en la construcción y de manera general, excelente adhesión en concreto, madera, mampostería y más. Una vez curado puede ser cortado, lijado y pintado para un acabado estético

Características

- Espuma de poliuretano bicomponente.
- Se puede lijar y pintar una vez curada.
- Ideal para rellenar huecos.
- Buena adhesión entre las partes donde se coloca.
- Adherencia en diversos materiales.
- Aislante acústico.
- Aislante térmico.
- Uso en interior o exterior.

Aplicaciones

Producto indicado para rellenar huecos, sellar grietas, fisuras o espacios en paredes, techos, ventanas, puertas y más dentro de la construcción. Además de servir como aislante térmico y acústico en diferentes segmentos de aplicación como el área industrial. Ya que puede usarse tanto en interior como en exterior, ya que brinda un sellado donde la aplicación puede lijarse y pintarse, siendo así un producto multifunción en diversas aplicaciones.

Modo de uso

- Agite con fuerza la lata durante 2 minutos.
- Enrosque la cánula y manténgala con la válvula hacia abajo.
- La superficie donde se aplicara, debe estar limpia y libre de polvo y grasas.
- Aplique de manera uniforme y constante la espuma sobre la superficie.
- Si desea tener más volumen de la espuma, se aconseja humedecer durante el proceso.
- Si requiere un mejor rendimiento de la espuma, se aconseja humedecer el área donde se hará la aplicación previa a colocar la espuma. Una vez colocada la espuma, humedezcala directamente.