

Espuma PU 1/750

PRODUCTO

Cánula reutilizable



DESCRIPCIÓN GENERAL

Espuma monocomponente de endurecimiento rápido que contiene una mezcla propulsora libre de CFC, que no daña la capa de ozono, de acuerdo con la Orden no3093/94 D de la Comunidad Europea para la protección de la capa de ozono.

La base es un componente de poliuretano prepolímero que solidifica en contacto con la humedad. Este producto se presenta en dos especialidades: espuma en spray, y para pistola.

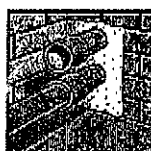
La peculiaridad de la cánula patentada por fischer, la convierte como la única espuma de poliuretano con capacidad de ser reutilizable. Propiedad de gran importancia en el sector de bricolaje.

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

▪ Rendimiento aprox. (lit)	45
▪ Densidad neta:	
- Espuma spray, kg/m ³	20
▪ Tiempo formación piel, min	11
▪ Cortable (próbeta 20 mm), min	23
▪ Expansión, %	150
▪ Clasificación al fuego (DIN 4102)	B3
▪ Temperatura de aplicación, °C	+5 a +35
▪ Temperatura ideal de trabajo, °C	+18 a +23
▪ Temperatura de servicio, °C	-30 a +80
▪ Resistencia a la tracción, N/cm ²	>8
▪ Caducidad, meses	12

APLICACIONES

- Recomendado para recubrimientos de puertas de madera.
- Aislamiento de tuberías y aplicaciones en instalaciones eléctricas.
- Sellado de juntas de marcos de ventanas.
- Relleno de huecos alrededor de cajas de persianas.
- Aplicaciones domésticas y de bricolaje que requieran un producto reutilizable.
- Lijable y pintable.



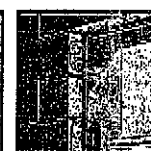
Aislamiento de tuberías, pasos de instalaciones o cables de persianas a través de paredes.



Relleno de huecos alrededor de cajas de persianas.



Para fijación y sellado en encuentros de cubierta con el muro.



Sellado de juntas de ventana y alrededor del antepaño. Durante el montaje de marcos de puerta se autoinstalan.

DATOS LOGÍSTICOS

Artículo	Descripción	Grupo	Unidades Caja	Contenido	EAN
63436	ESPUMA 1 COMP. PU 1/750	46	12	750 ml	7

IMPORTANTE

Una vez acabados los trabajos se podrá dejar el cartucho montado con la pistola totalmente cerrada (operación inmediata tras la última impulsión). Si se tuviera que desmontar el conjunto se deberá limpiar a conciencia la pistola y la válvula del cartucho mediante nuestro limpiador PU PR 500.