

Espuma de aislamiento CF 812



Aplicaciones

- Marcos de ventanas
- Marcos de puertas
- Áticos
- Juntas verticales de muros
- Cabecera de muro
- Huecos y grietas

Ventajas

- Baja presión: minimiza la deformación de los marcos de ventanas
- Flexible para juntas con movimiento
- Conductividad térmica reducida



Información técnica

Rendimiento de la espuma (máximo)	36 L
Tiempo de curado (a 23 °C / 50 % h.r.) (entrada)	10 min
Tiempo aprox. de corte (a 23 °C / 50 % H. R.)	15 min
Conductividad térmica (valor λ aprox.)	0.0345 W/mK
Resistencia a cortante	0.03 N/mm ²
Resistencia a tracción aprox.	0.06 N/mm ²
Absorción de agua (aprox.)	1 % por volumen
Aprobaciones	Cumple ASTM C 1620-05, Probado según AAMA 812-04
Base química	Poliuretano
Caducidad ¹⁾	12 Months

¹⁾ a 77 °F/25 °C y 50 % de humedad relativa; desde la fecha de fabricación



Referencia de Pedido

CF 812 WD

Cantidad del
embalaje
12 un

Número de ítem
227975