

## Espuma de Poliuretano | Aerosol 750 ml | Aplicación a pistola



Referencia: 15500110  
 EAN-13: 8445187250220  
 Marca: COFAN

8 445187 250220 >

### Descripción general

Espuma de poliuretano a pistola de baja expansión con aislamiento acústico y térmico. Excelente adhesión a cualquier superficie. Depósito de 750 ml. Es una espuma de poliuretano auto expansible, con una estructura de alta calidad que se cura reaccionando con la humedad del aire. Es fácil de usar y, una vez curado, sirve como aislante térmico y acústico con excelentes propiedades adhesivas. La espuma curada se seca rígidamente y se puede cortar y lijar, pero es sensible a la luz ultravioleta y a la luz solar directa. Alto rendimiento. PELIGRO Alcanos, C14-17, cloro Diisocianato de difenilmetano, isómeros/homólogos. H362: Puede perjudicar a los niños alimentados con leche materna. H410: Muy tóxico para los organismos acuáticos, con efectos nocivos duraderos. H315: Provoca irritación cutánea. H334: Puede provocar síntomas de alergia o asma ? dificultades respiratorias en caso de inhalación. H317: Puede provocar una reacción alérgica en la piel. H351: Se sospecha que provoca cáncer. H335: Puede irritar las vías respiratorias. H373: Puede provocar daños en los órganos tras exposiciones prolongadas o repetidas. H229: Recipiente a presión: Puede reventar si se calienta. H222: Aerosol extremadamente inflamable. H319: Provoca irritación ocular grave. Capacidad de expansión: Máx 30% | Formación de piel: 30-40 min | Secado al tacto: 10-14 min | Resistencia rotura: 10 N/cm<sup>2</sup> | Resistencia a compresión (DIN 53421): 1,5 N/cm<sup>2</sup>.

### Características

Capacidad de expansión	Máx 30%
Formación de piel	30-40 min
Secado al tacto	10-14 min
Resistencia rotura	10 N/cm <sup>2</sup>
Resistencia a compresión (DIN 53421)	1,5 N/cm <sup>2</sup>

### Datos packaging

Unidad de contenido	Pieza
Cantidad de contenido	1.00
Producto empaquetado: largo (cm)	7,00
Producto empaquetado: ancho (cm)	7,00
Producto empaquetado: alto (cm)	34,00