

# Pega teja

Pág. 1/2

## Descripción:

Espuma-Adhesivo base poliuretano lista para el uso de aplicación con pistola para la fijación de tejas. Color : gris

## Características:

- Fijación ultrarrápida de tejas.
- Sustituye mortero. Reduce el coste en comparación al sistema tradicional.
- Perfecto pegado de las tejas a todos soportes cómo hormigón, ladrillos, metal, madera, chapas de aislamiento, PVC (excepto a PE o PP).
- Buena resistencia al envejecimiento.
- Resiste a las acciones del viento
- Resistencia al hielo y al calor.
- Curado rápido, incluso en presencia de humedad.
- Dosificable con gran precisión.

## Usos:

- instalación y reparación de tejas de cumbre
- instalación y aseguramiento de las tejas de la pared lateral
- sellado de tejados ondulados

## Aplicación:

### Sustratos:

Se aplica a todos los sustratos excepto a PE o PP.

Los sustratos deben estar limpios, exentos de polvo y de grasas.

Tratamiento previo: bien humedecer el sustrato para mejorar la adherencia, acelerar el endurecimiento y optimizar la estructura celular.

Modo de aplicación: agítese bien el aerosol antes de usar, aplicar en la pistola y ajustar el tornillo de dosificación.

Temperatura del envase y del ambiente: +5°C a +30°C

Limpiador: Foamcleaner antes del endurecimiento

## Datos técnicos

Consistencia	Espuma estable
Sistema de secado	Polimerización por humedad
Formación de piel	8 min. a 20°C y 60% H.R.
Tiempo de secado	Sin polvo después de 20-25 min.
Tiempo de endurecimiento	1 hora para 30mm a 20°C
Cantidad de espuma	1000ml = 35-40L de espuma
Encogimiento	Ninguno
Expansión posterior	Ninguna
Estructura celular	Ca. 70 a 80% de células cerradas
Densidad	Ca 25kg/m <sup>3</sup>
Rango de temperaturas	-40°C a +90°C (endurecido)
Carácter espumoso	Tixotropo, no se hunde

**Certificaciones:**

- Resistencia a la adherencia, según UNE 83.822.95
- Resistencia a los ciclos hielo-deshielo, según UNE 83.822.95
- Resistencia al color, según UNE 83.822.95

Ensayos realizados por Cidemco (Centro de investigación tecnológica).  
Informe de ensayo N° 11899 y 11900

**Consejos de seguridad:**

Hay que respetar las ordenanzas laborales higiénicas.

Llevar guantes y gafas de seguridad.

Recortar espuma endurecida mecánicamente, nunca quemarla.

**Observaciones:**

Utilizar una pistola ofrece la posibilidad de dosificar con gran precisión las ristras de espuma.

Humedecer ligeramente el sustrato en huecos optimiza la buena adherencia y el rendimiento.

**Conservación:**

12 meses en envase no abierto en un sitio seco y fresco.