

CLAVOS DE FIJACIÓN PARA ENCOLAR GSP

ESCOfix

DESCRIPCIÓN

Clavos con base perforada que permiten fijar el aislamiento sobre bases de hormigón o sobre toda superficie plana.

Los clavos tipo **GSP** deben ser utilizados conjuntamente con la cola **MONTACK EXPRES** para asegurar un encolado perfecto.

COMPONENTES DEL CONJUNTO FIJACIÓN

Clavos GSP

- Clavos 2,7 mm de diámetro de acero zincado al cobre.
- Base perforada de 50 x 50 mm, de acero galvanizado.
- Longitud de los clavos de 19 a 203 mm.

Placa clip CL 1-30

- Circular de diámetro 30 mm en acero "calidad resorte" galvanizado.

Colas MONTACK EXPRES

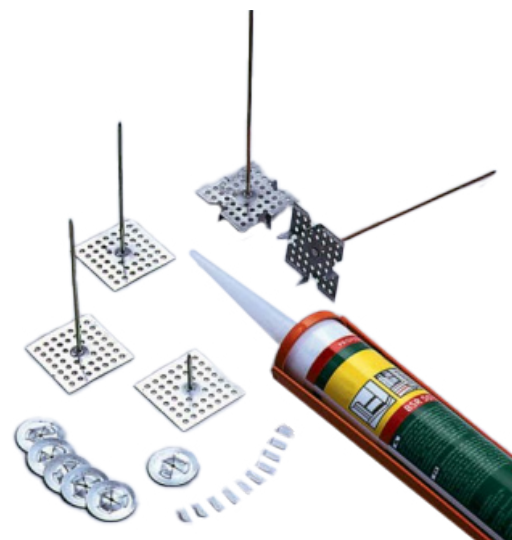
- Botes de cola a base de neopreno.
- Presentación en cartuchos de 450 gr. y tubos de 260 gr.
- Puede aplicarse con pistola de masillas.
- Resistente a temperaturas de -20 a +80 °C.

Capuchón protector

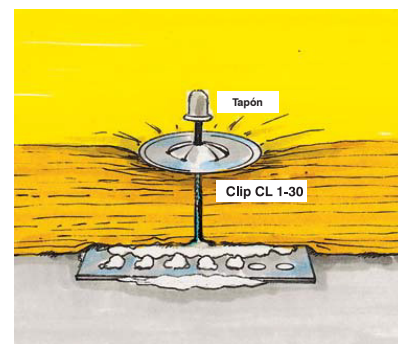
- Cubre la punta de los clavos con PVC.
- Tiras de 10 piezas (cajas 100 uds.).

CÓDIGOS Y DATOS

	<ul style="list-style-type: none"> • Base lisa trepanada. • Conjunto clavo y clip cierre. • Diámetro Ø2,7 mm.
Al 07 012	Longitud clavo 32 mm (Caja 100 uds).
Al 07 013	Longitud clavo 42 mm (Caja 100 uds).
Al 07 015	Longitud clavo 63 mm (Caja 100 uds).
Al 07 016	Longitud clavo 76 mm (Caja 100 uds).
Al 07 017	Longitud clavo 89 mm (Caja 100 uds).
Al 07 124	Clips CL-0-30 (Caja 1 000 uds).
Al 20 316	Tubo 260 gr. adhesivo Montack Xpress.
Al 20 317	Cartucho 450 gr. adhesivo Montack Xpress.



Código: Al 07 012 - Al 20 317

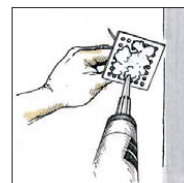


MONTAJE DE CLAVOS GSP

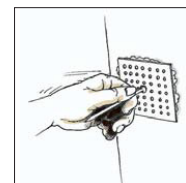
- **Importante:** Instalar a temperaturas ambiente superiores a 5°C.
- Es recomendable de 10 a 12 clavos por m².



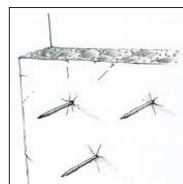
1. La superficie de fijación debe estar limpia, seca y libre de grasa y polvo.



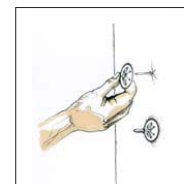
2. Deposite la masilla-cola MONTACK EXPRES sobre la superficie taladrada.



3. Sitúe y presione el clavo hasta que la masilla-cola salga por las perforaciones de la base.



4. Después de 5 min, la adherencia es suficiente para colocar el aislamiento, pero la adherencia máxima se logra a las 24 h.



5. Fije el aislamiento con los clips CL 1-30.



6. Si es necesario recubra la punta de los clavos con el capuchón protector en nylon.