

PEGAMENTO MASILLA NEUTRA A BASE DE MS POLÍMERO



TECHNO FIX

PEGAMENTOS Y FIJACIONES

ACCIÓN

• Fijar



Foto de contractul



INNOVACIÓN:

- 3 FUNCIONES EN 1: • Pegamento • Masilla • Junta.
- POLIVALENTE: Excelente resistencia y estanqueidad tanto en el interior como en el exterior.
- Endurece muy rápido y se mantiene elástico incluso después de la polimerización.
- Excelente resistencia a las intemperies y a entornos húmedos.

PROTECCIÓN:

- No mancha los soportes porosos (fenómeno de migración).
- Sin solventes.
- Sin isocianato.

CONSEJO:

- Ideal en aplicaciones de lo más diversas para pegar y juntar en la construcción y en la industria, y en construcciones con vibraciones, la fijación de paneles, perfiles, rodapiés, placas de aislamiento, umbrales, apoyos de ventanas, marcos, enlosado...
- Se puede utilizar en soportes como: madera, piedra, hormigón, techos, metal, materias sintéticas, PVC, poliéster, poliestireno.
- Se puede pintar después de que endurezca, también con pinturas en fase acuosa.

MODO DE EMPLEO:

- Desengrasar la superficie por tratar con PROSOLV'3 y eliminar todas las partes friables.
- Aplicar con una pistola manual o neumática y después alisar la masilla fresca con una espátula o simplemente con agua y jabón antes de que endurezca.
- Temperatura de aplicación: + 1°C a + 30°C.
- Producto de limpieza: Aguarrás inmediatamente después de la aplicación.
- Reparación: con la misma materia.

CARACTERÍSTICAS:

- Base: MS polímero
- Color: blanco, gris o transparente.
- Tiempo de secado: 2 a 3 mm/24 H.
- Tiempo de aplicación: 10 min.
- Dureza: 50 ± Shore A • 38 ± Shore A (transparente).
- Resistencia a la temperatura: - 40 a + 90°C.
- Densidad: 1,60 • 1,053 (transparente).
- COV: < 2,61 % • 4,60 % (transparente).

DOSIFICACIÓN:

- Por puntos: 1 cartucho = 90 puntos de 3 cm².
- Por línea: 1 cartucho = 12 m de 5 mm de diámetro.

ENVASES:



Cartucho
290 ml

JUNTO CON ESTE PRODUCTO, IPC LE PROPONE:

■ PROSOLV'3 ■ PROSOLV'2B LINGETTES

IR: