

CINTA ADHESIVA DE DOBLE CARA PARA SOPORTES LISOS



TECHNO DOUBLE F

PEGAMENTOS Y FIJACIONES

ACCIÓN

- Pegar



INNOVACIÓN:

- Montaje inmediato, temporal o permanente de todos los materiales sobre soportes lisos.
- Evita remachado, taladrado, pegamentos líquidos, no requiere herramientas ni material específico.
- Invisible: no amarillea con el tiempo.

PROTECCIÓN:

- Resistente a productos químicos, rayos UV, humedad, a las variaciones de temperatura y vibraciones

CONSEJO:

- Se puede utilizar en superficies como: pladur, madera, loza, plásticos, ventanas, vidrio, plexi-glás, ...
 - Se aplica en interiores y exteriores.
- Retirar con cuidado sobre superficies pintadas.

MODO DE EMPLEO:

- Los soportes de aplicación deben estar limpios y secos.
- Temperatura de aplicación: entre +15°C y +30°C.
- Aplicar primero sobre el soporte fijo a pegar (pared, muebles, ...) ejerciendo una fuerte presión.
- Dejar actuar durante unos minutos.
- Despegue la película y presione el material sobre la cinta con el objetivo de fijarlo en el soporte.
- Capacidad máxima después de 24 horas.

CARACTERÍSTICAS:

- Material: espuma acrílica transparente.
- Dimensiones: L = 10 m; A = 2 cm; E = 0,5 mm.
- Resistencia a la temperatura: -40°C a +120°C.
- Carga de rotura: 6,7 kg/cm².
- Cizalla dinámica en adherencia: 4.900 g/cm.
- Resistencia a la adherencia: 2.000 g/cm (180° sobre acero).

Fabricado



en Francia

ENVASES:



Roll
de 10 m

JUNTO CON ESTE PRODUCTO, IPC LE PROPONE:

- PROSOLV'3

NUEVO PRODUCTO

08/25