



¿TODAVÍA ESTÁ VIRANDO O
YA HAS FUMIGADO?



Protektor Adhesivo (Art.-Nr. 1430)

La innovación del Perfil-Fijación en la construcción de interiores

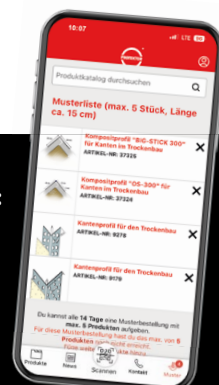
Basta con pulverizar, pegar el perfil y empezar a rellenar inmediatamente para obtener un resultado de relleno exacto y rápido.

- ✓ ADHESIVO EN SPRAY CON EXCELENTE PODER ADHESIVO
- ✓ VERSÁTIL APLICABLE
- ✓ APLICACIÓN SENCILLA
- ✓ MUY BUENOS VALORES DE EMISIÓN

PERFILES DE YESO | PERFILES DE CARTÓN YESO | PERFILES DE FACHADA
DRENAJE DE TEJADOS | PERFILES PARA HORMIGÓN / SOLADO
PRODUCTOS QUÍMICOS PARA LA CONSTRUCCIÓN

www.protektor.com

AHORA TAMBIÉN COMO APP:





SPRAY... PEGAMENTO... ESPÁTULA!

Protektor Perfil Adhesivo (Lata 500 ml / Art.-Nr. 1430)

Con el nuevo adhesivo de perfil de Protektor, se pueden colocar perfiles de relleno de composite, PVC y metal sobre placas de yeso y muchos otros sustratos. Sobre placas de yeso y muchos otros sustratos. Simplemente pulverice, pegue el perfil y comience a rellenar inmediatamente para una aplicación precisa y rápida de los perfiles de relleno en acabados interiores.

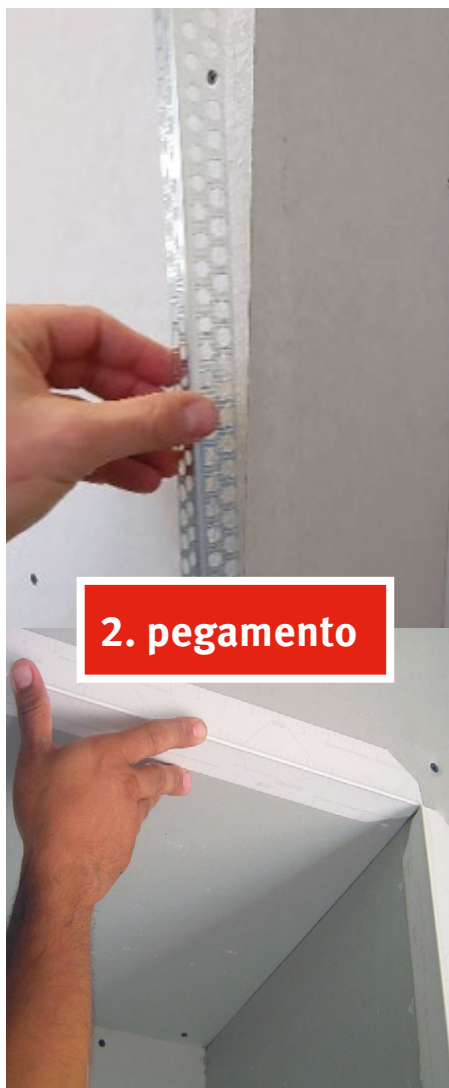
- ▶ Adhesivo en spray a base de disolventes.
- ▶ Puede utilizarse como adhesivo sensible a la presión (una cara) y como adhesivo de contacto (dos caras)
- ▶ Se puede utilizar para diversos materiales y sustratos
- ▶ Muy buena pulverizabilidad/patrón de pulverización uniforme.
- ▶ Tiempo de evaporación corto, tiempo abierto de hasta 12 horas
- ▶ Probado para sustancias nocivas (prueba de emisiones disponible)
- ▶ Ignífugo (clase de material de construcción B1 según DIN 4102)

**AHORRO DE TIEMPO
RÁPIDO Y SEGURO**

1. pulverizador



2. pegamento



3. rellena



PROTEKTOR
PROFILKLEBER
GLUKON®
prime

EIGENSCHAFTEN

- Sehr hoher Anfangsack
- Leichtes Auftragen
- Abluftzeit 1-5 Minuten
- Offenzeit 12 Stunden
- Geruchlos

PROPERTIES

- Very high initial tack
- Easy to apply
- Drying time 1-5 minutes
- Open time 12 hours
- Low odour

EMISSIÖNEN DANS L'AIR INTÉRIEUR

A+

Emissions tested

Flame retardant

tested according to DIN 4102-1

MATERIALIEN

- Protektor-Spachtelprofile aus Metall, PVC, Komposit
- Bau-/Dämmstoffe wie EPS/XPS, PUR/PIR, Mineralwolle, PE-Folien
- Mauerwerk, Beton, Putz
- Holz, OSB, MDF
- Metall
- u.v.m.

MATERIALS

- Protektor beads made of metal, PVC, composite
- Building/insulating materials such as EPS/XPS, PUR/PIR, Mineral wool, PE foils
- Masonry, concrete, plaster
- Wood, OSB, MDF
- Metall
- etc.

500ml

La gama completa con prácticos accesorios en www.protektor.com



Informationen zur A+ Klassifizierung des Innenraumluftheizungsmittels (IRL) sind im Datenblatt des Produktes zu finden. Die A+ Klassifizierung ist ein Zeichen für einen sehr niedrigen Schadstoffausstoß in Innenräumen.