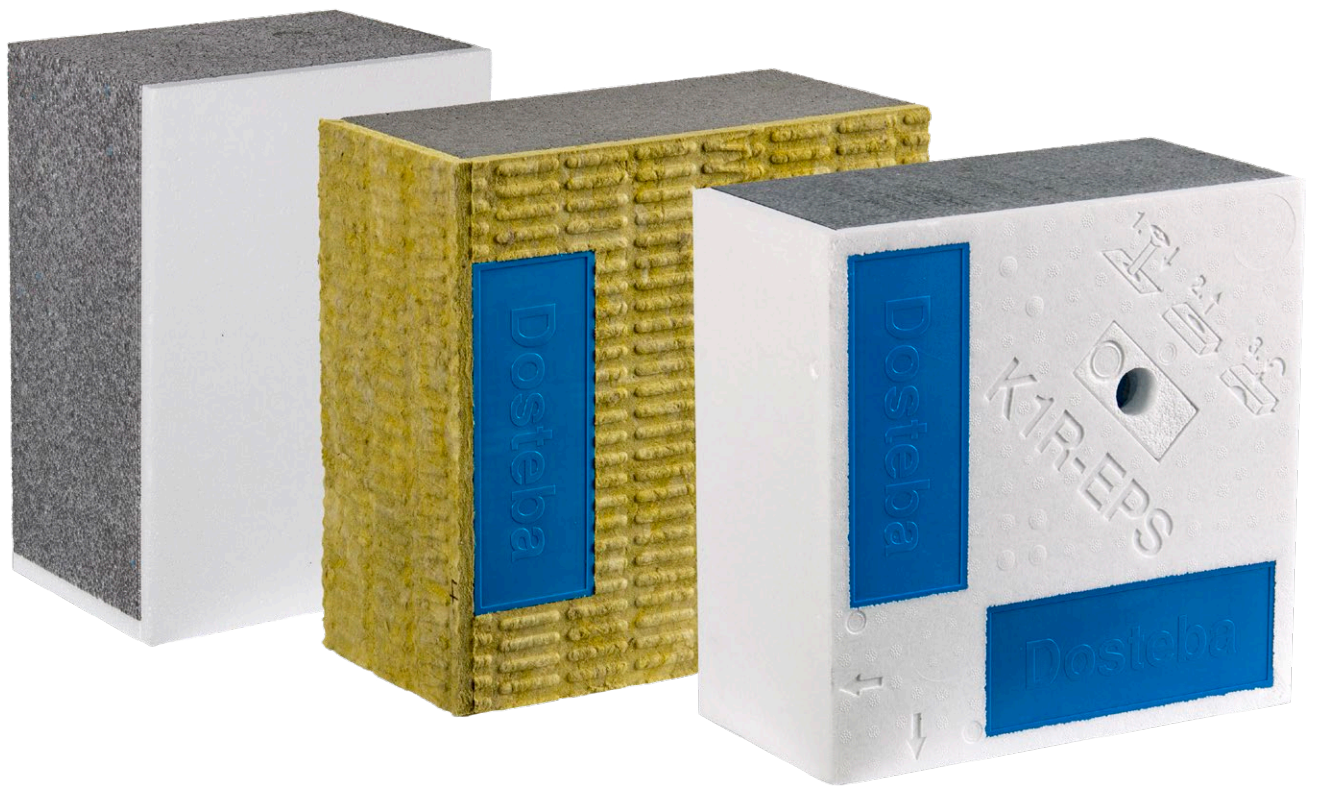


Klobentragelemente und Anschlagträger



Dosteba

*Elemente sind
Les éléments sont
unsere Stärke
notre point fort*



Klobentragelemente und Anschlagträger

Das Problem

Kloben und Rückhalter von Fensterläden werden oft in nicht fäulnisfreie Holzunterlagen befestigt oder sogar direkt ins Mauerwerk verankert. Diese Befestigungen führen massgeblich zu Wärmebrücken.

Die Lösung

Klobentragelemente und Anschlagträger sind wärmebrückenarm und fäulnisfrei. Die Verschraubung erfolgt einfach in die dafür vorgesehenen Nutzflächen. Der Schraubdübel garantiert die kraftschlüssige Verankerung im Untergrund.

Ihr Nutzen

Das Anschliessen der Dämmplatten ist äusserst einfach. Klobentragelemente können links und rechts verwendet werden. Die Nutzflächen sind gross bemessen. Die Löcher für die Verschraubung müssen nur vorgebohrt werden, Gewindeschneiden ist nicht notwendig.

Ihre Vorteile

- ✓ Saubere und durchdachte Detaillösung
- ✓ Zeitersparnis bei der Montage
- ✓ Mehrwert der Fassade
- ✓ Keine Wärmebrücken
- ✓ Kein Auftreten von Fäulnis

Das Produkt

Klobentragelemente K1 und K1R bestehen aus einem Formteil aus EPS 30 / 20 kg/m³ mit einer eingeschäumten Kunststoffeinlage zum kraftschlüssigen Verschrauben mit dem Untergrund und für Verschraubung der Kloben sowie der Rückhalter.

Klobentragelementtypen

- K1-EPS / -SW
- K1R-EPS / -SW

Abmessungen

- Grösse: 280 x 280 mm
- Dicken: 60 – 300 mm
- Montagefläche: 180 x 70 mm

Anschlagträgertypen

- AT-EPS / -SW

Abmessungen

- Grösse: 280 x 200 mm
- Dicken: 60 – 300 mm
- Montagefläche: 180 x 70 mm



Dosteba AG

CH-8184 Bachenbülach
Telefon: +41 43 277 66 00

Dosteba GmbH

D-72770 Reutlingen
Telefon: +49 7121 30177 10