

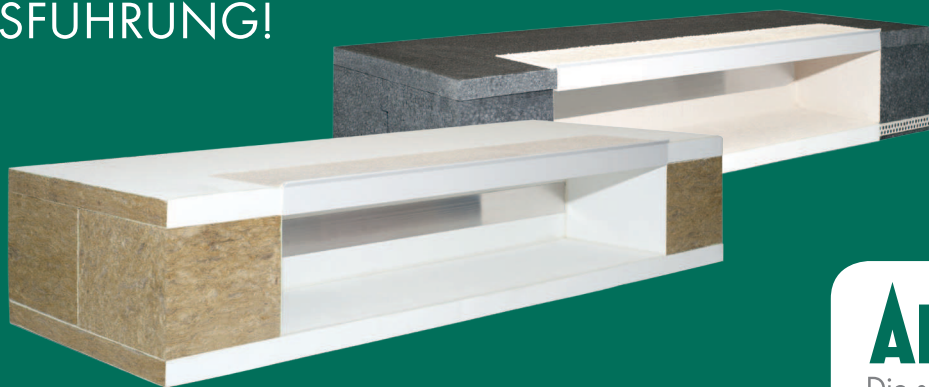
Detaillösungen für Fenster und Türen

ALLIGATOR



NEU!

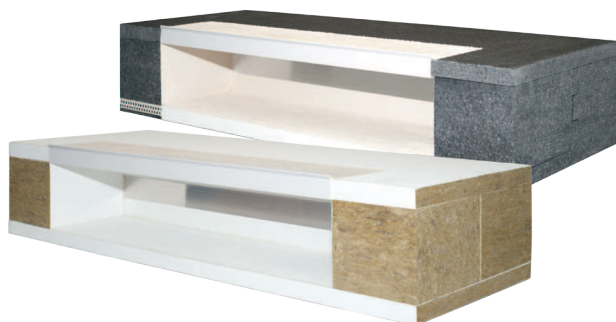
RAFFSTOREKÄSTEN
UND LAIBUNGSPLETTEN IN
POLYSTYROL- ODER MINERALWOLLE-
AUSFÜHRUNG!



ALLFAtherm
Die schlaue Art zu dämmen.

Vorgefertigte Elemente für die rationelle und wirtschaftlich qualitativ hochwertige Ausbildung von Detaillösungen rund um Fenster und Türen.

Raffstorekasten

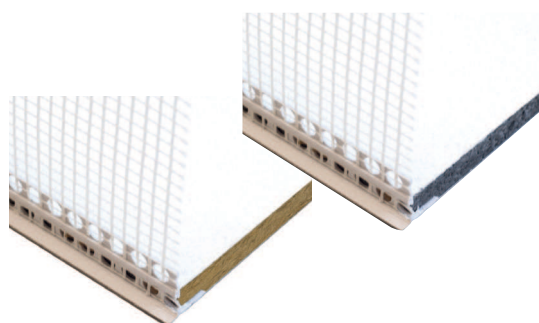


Montagefertiges Kastenelement für die rationelle Ausbildung von Fenster- und Türstürzen mit integriertem Tropfkantenprofil und Gewebestreifen zur Unterbringung von Jalousien / Raffstoren.

Ihr Nutzen

- Mit integriertem Tropfkantenprofil und Gewebestreifen
- Objektbezogene Fertigung
- Einsetzbar ab Dämmdicken ≥ 160 mm
- In Polystyrol oder Mineralwolle erhältlich:
Raffstorekasten Polystyrol
Bemessungswert der Wärmeleitfähigkeit
 $\lambda = 0,032 \text{ W}/(\text{m}\cdot\text{K})$
Raffstorekasten Mineralwolle
Bemessungswert der Wärmeleitfähigkeit
 $\lambda = 0,040 \text{ W}/(\text{m}\cdot\text{K})$

Laibungsplatte



Beschichtetes Dämmelement für die sichere und wirtschaftliche Ausführung von Fenster- und Türleibungen. Die Oberfläche ist beidseitig vliesbeschichtet. Ein Armieren der Laibungen entfällt.

Ihr Nutzen

- Mit integriertem Eckprofil und Gewebestreifen sowie beidseitigem Glasvlies
- Rationelle Verarbeitung ohne Armierung
- Direkt überstreichbar
- Form- und alterungsbeständig
- In Polystyrol oder Mineralwolle erhältlich:
Laibungsplatte Polystyrol
Bemessungswert der Wärmeleitfähigkeit
 $\lambda = 0,032 \text{ W}/(\text{m}\cdot\text{K})$
Laibungsplatte Mineralwolle
Bemessungswert der Wärmeleitfähigkeit
 $\lambda = 0,040 \text{ W}/(\text{m}\cdot\text{K})$

ALLIGATOR