

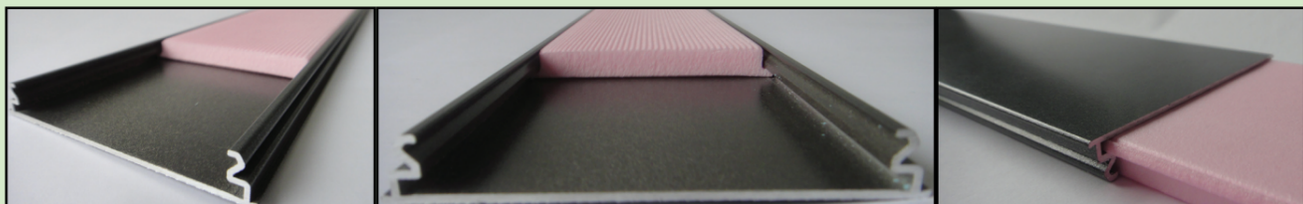
Produkteigenschaften:

- | | |
|--|--|
| <ul style="list-style-type: none"> • beste Wärmedämmung • hohe Druckfestigkeit • geringes Eigengewicht • ausgezeichnete Langzeitstabilität • schraubbar • duktiles Materialverhalten
(Trotz hoher Festigkeit werden Unebenheiten des Untergrundes, wie z.B. kleine Steine, schadenfrei ausgeglichen, da sie sich lokal in den Werkstoff eindrücken) • diffusionsoffen
(durch offenzellige Struktur) • geringe Wasseraufnahme • frostbeständig / unverrottbar | <ul style="list-style-type: none"> • Brandverhalten nach Euroklasse E • formstabil (auch bei ständig wechselnden Umweltbedingungen) • vollständig isotrop
(gleiche Materialeigenschaften in alle Richtungen) • individuell konfektionierbar
(z.B. durch Sägen, Fräsen oder Weiterverarbeitung mit Heißdraht) • Lieferbar als Platten- und/oder Stangenware • Wir fertigen für Sie Profilezuschnitte mit individuellen Geometrien nach Ihren Vorgaben |
|--|--|



Weitere Anwendungsbeispiele:

- | | |
|---|--|
| <ul style="list-style-type: none"> • Rollladenkastendämmung • Passgenaue „Einschieblinge“ für Hohlkammern von Profilen • Wärme gedämmte Fassadenanschlussprofile • Abstandhalter für Sandwichfertigung, wie z.B. Paneele, Füllungen etc. • Fensterbankanschlussprofil inkl. Fensterbankdämmkeil | <ul style="list-style-type: none"> • Fensterbankdämmungen mit Neigung für den Wasserablauf • Formgerechte Überdämmung von Zargen für die Montage von Elementen vor der Laibung • Formgerechte Dämmung für Kopplungsstöße (Zwischenraum zwischen den Kopplungsdichtungen) |
|---|--|



DEFLEX-Dichtsysteme GmbH

Heinrich-Hertz-Straße 18-22
D-47445 Moers

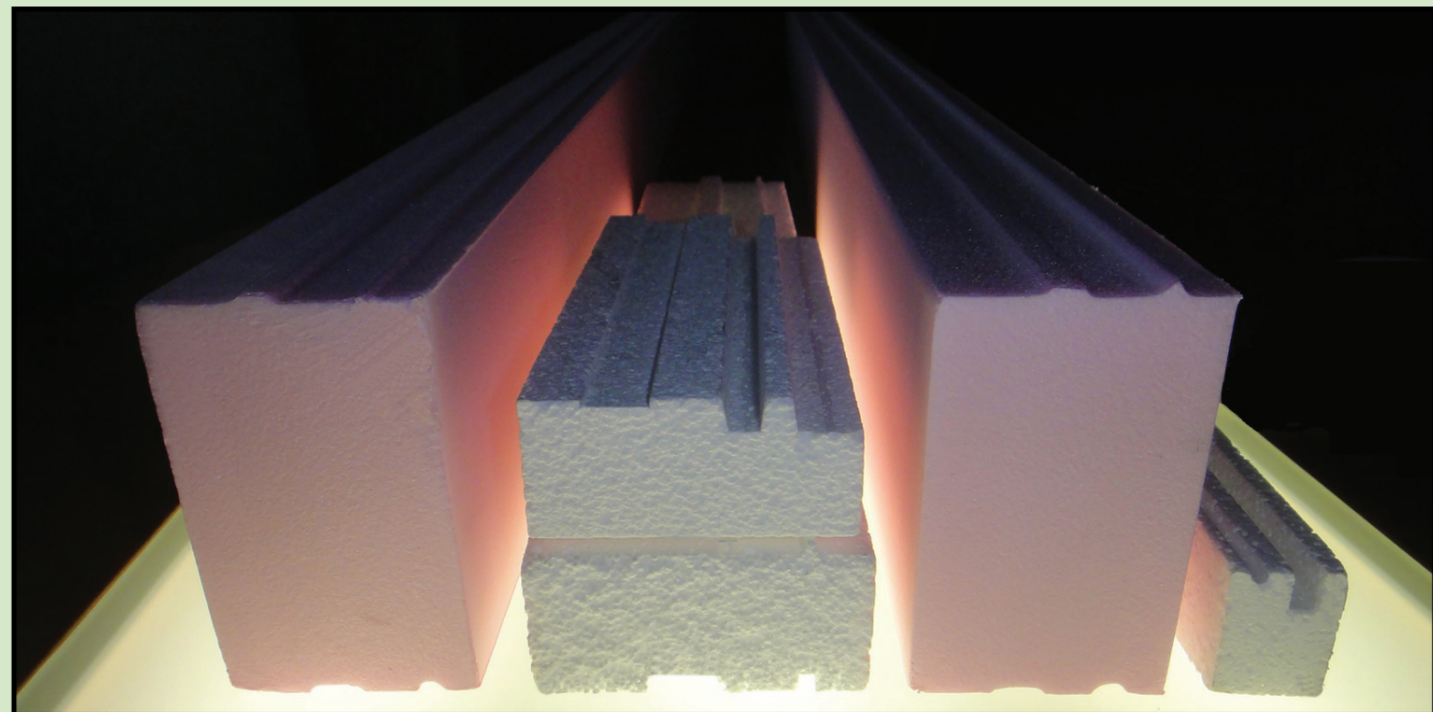
Tel. +49 (0) 2841-8888-0 • Fax - 199

Weitere Angaben können unseren technischen Datenblättern entnommen werden

Abbildungen nicht in Originalgröße • Technische Änderungen vorbehalten • Nr. 69 • Stand 02/14

DEFLEX®
Dichtsysteme GmbH

DÄMMFLEX



Druckfestes Leichtbaumaterial zur Wärmedämmung

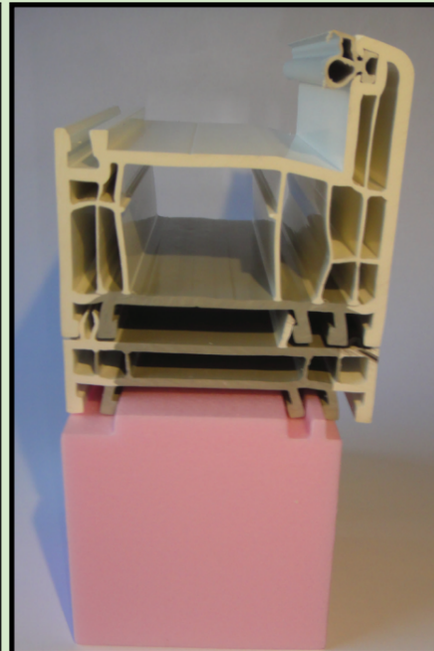
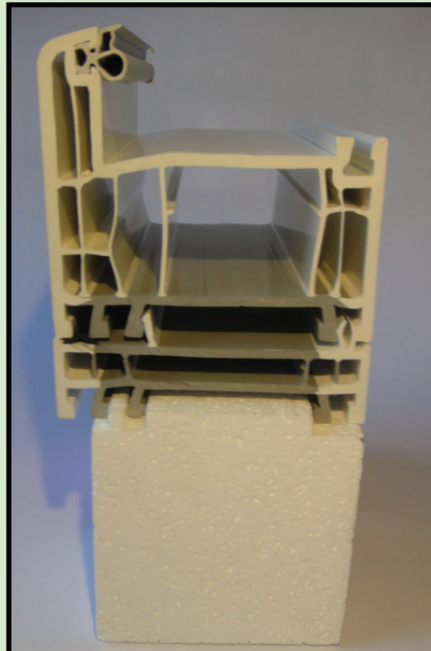
- | |
|--|
| <ul style="list-style-type: none"> • Vermeidung von Kältebrücken • Unterbau für gedämmte Türschwellen • Thermische Trennung für Fassadensysteme • Auflagerung von bodentiefen Fensterelementen • Wärmebrückenfreie Vorwandmontage von Fenstern |
|--|

Dämmflex 100

Dämmflex 70

Montagebeispiele:

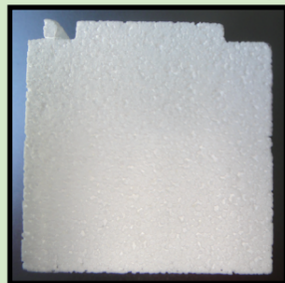
Profile oder Platten ?



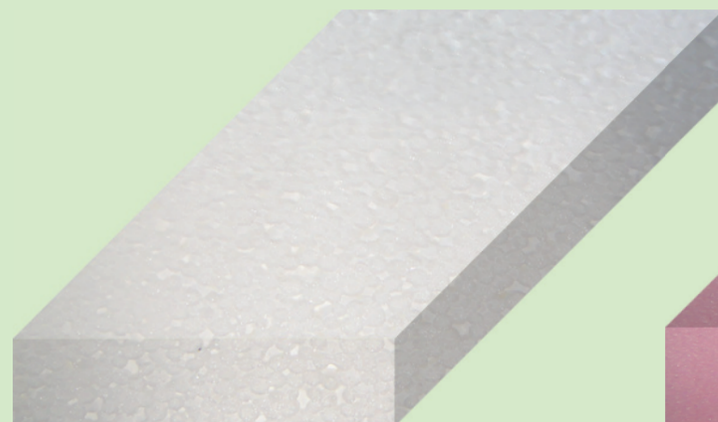
Sie wählen das Material und die Abmessungen - wir fertigen für Sie!

Individuelle Geometrien nach Ihren Vorgaben lieferbar!

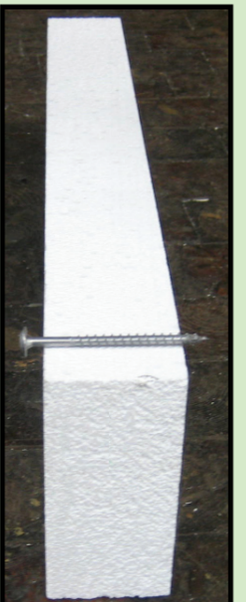
Beispiel Unterbauprofil für Fenstersystem Gealan



Druckfeste, wärmedämmende Unterkonstruktion passend zu Ihrem Profilsystem



Dämmflex Platten in Ihrer gewünschten Stärke



Verschraubung mit dem Element...



...unsichtbar unter der Mitteldichtung

Einfache Befestigung...



...durch angeschraubte Anker mit dem Untergrund

Durch Schrauben oder Kleben leicht zu befestigen !

*Wir empfehlen unseren lösungsmittelfreien Kleber **DEFLEX®-PUR Solo***



Dämmstoffdübel 18 x 50 mm sorgen für eine sichere Verschraubung! (Nur bei Dämmflex 70 notwendig)

