Technisches Merkblatt



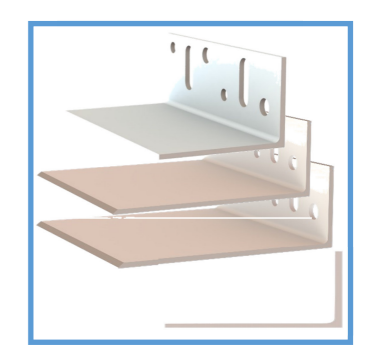
BASISSOCKELPROFIL 55 mm, 100mm, 160mm

PRODUKTAUSSTATTUNG

Stabil ausgeführtes PVC-Basissockelprofil für den Sockelabschluss

PRODUKTEIGENSCHAFTEN

- Einfache Verarbeitung
- In Kombination mit unseren Frontprofilen inkl Tropfkante und Gewebe sind Dämmstoffstärken von 55mm bis 240mm möglich
- Wärmebrückenfreie Anschlüsse
- Ideal für Passiv- oder Niedrigenergiehäuser



VERARBEITUNGSHINWEISE

Der Untergrund muss eben und tragfähig sein. Auf Festigkeit und Hohlstellen überprüfen. Grob vorstehende Teile abschlagen, größere Unebenheiten sind mit einem geeigneten Mörtel auszugleichen. Das Basisprofil waagrecht und flutrecht ausrichten und mit geeigneten Schlagdübeln befestigen (alle 30 cm). Die Profile werden im Stoßbereich, stirnseitig mit Hilfe des Sockelprofilverbinders verbunden. Nach der Montage der Profile werden die Dämmplatten aufgesetzt.

TECHNISCHE DATEN

Produkt	Basissockelprofil 55 mm	Basissockelprofil 100 mm	Basissockelprofil 160 mm
Profillänge	2,5 m	2,5 m	2,5 m
Verpackungseinheit	25 Stk./Karton	15 Stk./Karton	10 Stk./Karton
Verpackungsinhalt	62,5 lfm/Karton	37,5 lfm/Karton	25 lfm/Karton
Verpackungseinheit/ Palette	40 Karton/Palette	40 Karton/Palette	40 Karton/Palette
Inhalt/ Palette	2500 lfm/Palette	1500 lfm/Palette	1500 lfm/Palette
Artikel-Nummer	12820	12821	12822

Dazu passen ideal unsere Kunststoff-Frontprofile mit Gewebe mit den Abmessungen 50mm, 100mm

Stand 08/2022

Mit Erscheinen dieses Merkblattes verlieren alle früheren Ausgaben Ihre Gültigkeit. Für die Güte unseres Materials garantieren wir im Rahmen unserer Verkaufs- und Lieferbedingungen. Aufgrund der vielen unterschiedlichen Untergründe und Anwendungsverhältnisse können wir jedoch keine Haftung für das Verarbeitungsergebnis übernehmen. Wir empfehlen deshalb, durch Eigenversuche die jeweilige Anwendung zu überprüfen.

