



TECHNISCHES MERKBLATT

KEIM PVC-SOCKELGRUNDPROFIL-PLUS

1. PRODUKTBESCHREIBUNG

Sockelgrundprofil aus Hart-PVC mit wärmebrücken-optimiertem Hohlkammersystem in Verbindung mit PVC-Sockeleinsteckprofil einsetzbar.

2. ANWENDUNGSBEREICH

Für die Erstellung eines wärmebrückenfreien, variablen, sowie ausreichend dichten und formstabilen Systemabschlusses im Sockelbereich durch Montage am Untergrund in Kombination aus Sockelgrund- und Sockeleinsteckprofil, für Dämmstoffdicken von 100 mm bis 180 mm

3. PRODUKTEIGENSCHAFTEN

- besonders wirtschaftlich
- einfache und schnelle Verarbeitung
- für alle Dämmplattendicken und Arten geeignet
- wärmebrückenfrei
- alterungsbeständig

MATERIALKENNDATEN:

- Länge: 2,00 m
- Farbton: weiß

4. VERARBEITUNGSHINWEISE

UNTERGRUNDVORBEREITUNG:

Der Untergrund muss fest, trocken, sauber, tragfähig und frei von haftmindernden Rückständen sein.

VERBRAUCH:

ca. 1,0 m/m

VERARBEITUNG:

Zuschnitte mit Amboß-Schere oder geeignetem Winkelschleifer ausführen.

Die Ausladung der Profile ist entsprechend der Dämmstoffdicke zu wählen. Die Profile sind in der zuvor festgelegten Höhe waagrecht und fluchtrecht auszurichten und mit Schlagdübeln ejot ND-K (3 Stück/m) zu befestigen. Die beiden äußeren Bohrungen sind zur Fixierung zu verwenden. Zum Ausgleichen von Untergrundunebenheiten KEIM Distanzstücke verwenden. Auf der unteren Kante der Rückseite des Profils ist zum Untergrund hin ein geeignetes Fugendichtband einzubringen.

TECHNISCHES MERKBLATT – KEIM PVC-SOCKELGRUNDPROFIL-PLUS

5. LIEFERFORM

Produktname	Plattendicke [mm]	Ausladung	Länge [m]	Stück je VE	Inhalt je VE [m]
PVC-Sockelgrundprofil-Plus	100 - 180	100 mm	2,00	10	20,00

Lieferung kartonweise.

6. ENTSORGUNG

Abfallschlüssel:

7. SICHERHEITSHINWEISE

Keine besonderen Hinweise.

Die genannten Werte und Eigenschaften sind das Ergebnis intensiver Entwicklungsarbeit und praktischer Erfahrungen. Unsere Empfehlungen zur Anwendung in Wort und Schrift sollen Hilfestellung bei der Auswahl unserer Produkte geben und begründen kein vertragliches Rechtsverhältnis. Insbesondere entbinden sie den Käufer und Verarbeiter nicht von der Verpflichtung, sich von der Eignung unserer Produkte für den vorgesehenen Verwendungszweck mit der gewerbe üblichen Sorgfalt selbst zu überzeugen. Die allgemeinen Regeln der Bautechnik müssen eingehalten werden. Änderungen, die der Verbesserung des Produktes oder seiner Anwendung dienen, behalten wir uns vor. Mit Erscheinen dieser Ausgabe sind frühere Ausgaben ungültig.

