

Perimeter-Dämmung

h035 PW/PB dh (150 kPa)



Keller

Produkteigenschaften

Qualitätstyp 035 PW/PB dh

Hergestellt nach DIN EN 12767

Kantenbezeichnung K100 Stumpf

Materialbezeichnung Expandiertes Polystyrol (EPS), frei von HBCD, FCDW und HFCKW

Verhalten Chemisch und biologisch neutral

Qualitätssicherung Güteüberwacht durch zertifiziertes Prüfinstitut

Die Vorteile

- schützt die Gebäudeabdichtung vor mechanischen Beschädigungen
- reduziert den Wärmeverluste über Kellerwände und Bodenplatte
- geringe Wasseraufnahme und Alterungsbeständigkeit
- formstabil und druckfest
- die beidseitig strukturierte Oberfläche sorgt für optimale Putzhaftung ohne zusätzliche Befestigungen
- wärmebrückenfreies Anbringen durch umlaufende Stufenfalz
- für Einbautiefen bis zum 3,0 m zugelassen (150 kPa)

STUFENFALZ

Plattengröße: 1.015 x 515 mm
Deckungsmaß: 1.000 x 500 mm

Dicke [mm]	VE [St.]	Deckfläche je VE [m ²]
60	8	4,000
80	6	3,000
100	4	2,000
120	4	2,000
140	3	1,500
160	3	1,500
180	2	1,000
200	2	1,000
220	2	1,000
240	2	1,000
260	2	1,000

STUMPF

Plattengröße: 1.000 x 500 mm
Deckungsmaß: 1.000 x 500 mm

Dicke [mm]	VE [St.]	Deckfläche je VE [m ²]
60	8	4,000
80	6	3,000
100	4	2,000
120	4	2,000
140	3	1,500
160	3	1,500
180	2	1,000
200	2	1,000