

PRIMAROSA Smart 120

Produktbeschreibung

Qualität: EPS-S gemäß ÖNORM B 6000

Produkteigenschaften

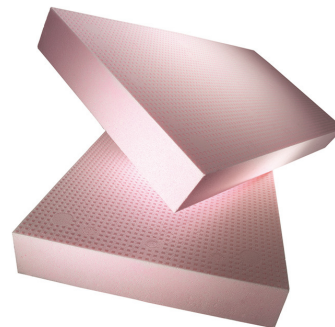
Anwendungsbereich: Sockeldämmung im Außenwand-Wärmedämmverbundsystem (WDVS)

Kantenausbildung: Gerade Kante (GK)

Die Stärken 20, 30, 40 mm sind keine Formteilplatten.

Auch diese Stärken werden aus einem speziellen, expandierten und hydrophob ausgestatteten Polystyrol gefertigt.

Weitere Stärken und Lieferzeit auf Anfrage



Plattenformat: 1000 x 500 mm

Plattendicke:
20 - 300 mm

Deckmaß: 0,5 m²

Technische Daten

Merkmal	Symbol	Norm	Einheit	Wert
Nennwert Wärmeleitfähigkeit	λ_D		W/(m·K)	0,035
Brandverhalten		ÖNORM EN 13501-1		E
Diffusionswiderstandszahl	μ	EN 12086		40 – 100
Druckspannung bei 10% Stauchung	σ_{10}	EN 826	kPa	≥ 120
Obere Anwendungsgrenztemperatur, unbelastet			°C	80 – 85
		EN 12089	kPa	≥ 170
Wasseraufnahme bei langfristigem Eintauchen	W_{lt}	EN 12087	Vol. -%	≤ 2