

PRIMAROSA Smart 120

Produktbeschreibung

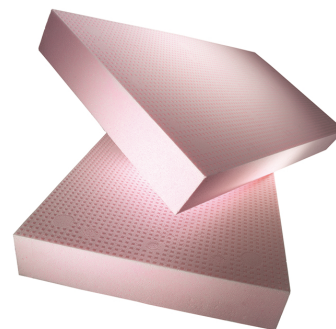
EPS-S gemäß ÖNORM B 6000

Produkteigenschaften

- ✓ gute Wärmedämmeigenschaft
- ✓ gerade Kante (GK)
- ✓ hydrophobiert hergestellt
- ✓ geschäumt als Formteil
- ✓ Oberfläche strukturiert als Putzträger ausgebildet
- ✓ Oberfläche geschlossenzellig
- ✓ hoch belastbar

Anwendungen

- ✓ Sockeldämmung im Außenwand-Wärmedämmverbundsystem (WDVS)
- ✓ Estriche, unter hoch belasteten Flächen



Format: 1000 x 500 mm
Deckmaß: 0,5 m²
Dicken: 50 - 300 mm
Dicken: 20, 30, 40 mm
 Block geschnitten

Technische Daten

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