

PIR120E

Blockschaum aus Polyisocyanurat

Beschreibung

PIR120E ist ein fertig geschäumter, harter Hochleistungsdämmstoff in Blockform. Die Standardmaße liegen bei 125 x 400 cm. Sondermaße sind auf Anfrage möglich. PIR120E wird vorrangig als Kernmaterial für Dämmpaneele, Behälter- und Rohrisolierungen, im Schiffsbau und weiteren industriellen Bereichen eingesetzt.

Der Blockschaum ist sowohl in beige als auch in grün lieferbar.

PIR35E enthält keine fluorierten Treibhausgase.





Eigenschaften

technische Daten	
Rohdichte	120 kg/m ³
Wärmeleitfähigkeit	0.029 W/m*K
Geschlossenzelligkeit	90 %
Druckfestigkeit	1100 kPa
Biegefestigkeit	1800 kPa
Zugfestigkeit	900 kPa
Einsatztemperatur (min.)	-120 °C
Einsatztemperatur (max.)	120 °C
Stärkentoleranz	T3

Zertifikat/Norm/Prüfung	
Brandverhalten nach EN 13501-1	E
Brandverhalten nach DIN 4102-1	B2