

PIR50C5

Blockschaum aus Polyisocyanurat

Beschreibung

PIR50C5 ist ein fertig geschäumter, harter Hochleistungsdämmstoff in Blockform. Die größtmöglichen Produktabmessungen liegen bei 125 x 400 cm (Breite x Länge). Sondermaße sind auf Anfrage möglich. PIR50C5 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.

PIR50C5 enthält keine fluorierten Treibhausgase.



Eigenschaften

Technische Daten	
Rohdichte	50 kg/m ³
Wärmeleitfähigkeit	0.024 W/m*K
Geschlossenzelligkeit	90 %
Druckfestigkeit	300 kPa
Biegefestigkeit	500 kPa
Zugfestigkeit	350 kPa
Einsatztemperatur (min.)	-120 °C
Einsatztemperatur (max.)	120 °C
Stärkintoleranz	T3

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