

PLUIMERS HR IsoPlus 21



Technisches Datenblatt Pluimers HR IsoPlus 21

Beschreibung:

Pluimers HR IsoPlus 21 ist ein 2-komponenten Polyurethanschaum. Das Produkt kennzeichnet sich durch eine sehr hohe Wärmedämmung und einer hohen Luftdichtheit aus.

Anwendung:

Das Produkt wird für Neu- und Altbauten in Hohlräumen durch eine Einblasmethode angewandt und es ist ideal für Energieneutrale- und Passivhäuser. Es wird in Hohlräume bis zu 30 mm eingeblasen. Der Polyurethanschaum wird durch eine Öffnung von 14 mm eingeblasen.
Einschränkungen: Das Produkt kann nicht in Wände mit glasierten Ziegel- oder Betonwänden mit einem Dampfdiffusionsdichten Anstrich oder Putz eingeblasen werden.

Eigenschaften

Eigenschaften	Produkteigenschaften Pluimers HR IsoPlus 21
Dichte EN 1602	45-55 kg/m ³
Brandklasse DIN 4102	Klasse B2
Wasserdampf-Diffusionswiderstandszahl	60 μ
	EN 12086
Dimensionsstabilität 24 Stunden	-0,3-1,0%
Geschloßenzellig EN ISO 4590	>90%
Lambda-10	0,021 W/m.k

Zertifikat

Alle Informationen in diesem Technischen Datenblatt basieren auf praktischer Erfahrung und einer Forschung im Labor. Dennoch können keine Rechte an diesen Produkteigenschaften in Anspruch genommen werden. Die Werte der Produkteigenschaften sollten nur als Richtwerte gesehen werden.