

PLUIMERS HR IsoWool



KNAUFINSULATION **SUPAFIL**

Technisches Datenblatt Pluimers HR IsoWool als Kerndämmung.

Beschreibung:

Pluimers HR IsoWool ist eine weiße, nicht brennbare Minerale Glaswolle die aus ca. 98% Glas und davon 60% recycelten Material besteht.

Anwendung:

Die Wolle wird für Neu- und Altbauten in Hohlräumen und für Holzkonstruktionselemente durch eine Einblasmethode angewandt. Es kann in Hohlräumen ab ca. 40 mm durch eine Öffnung von 18 mm eingeblasen werden.

Einschränkungen:

Das Produkt kann nicht in Wände mit glasierten Ziegel- oder Betonwänden mit einen Dampfdiffusionsdichten Anstrich oder Putz eingeblasen werden.

Eigenschaften

Eigenschaften	Produkt Eigenschaften Pluimers HR IsoWool
Dichte EN 1097-3	ca. 30-40 kg/m ³
Brandklasse EUR	A1
Wasserdampf-Diffusionswiderstandszahl	2 μ
	EN 12086
Lambda Wert	0,035 W/m.k Bemessungswert
Farbe	Weiß

Zertifikat

Deutsches Institut für Bautechnik	DIBt Zulassungsnr. Z-23.12-1875
-----------------------------------	---------------------------------

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.



PLUIMERS

WWW.PLUIMERS.DE

Standort Deutschland

Eperstraße 16, D-48599 Gronau

Tel.: +49 (0)2562 816 8797

Fax.: +49 (0)2562 816 8798

TECHNISCHES DATENBLATT