



## Technisches Datenblatt Pluimers HR IsoWool Steinwolle RG als freiliegender Wärmedämmstoff auf horizontalen oder gewölbten bzw. mäßig geneigten Flächen.

### Beschreibung:

Pluimers HR IsoWool ist eine gelbe, nicht brennbare Steinwolle.

### Anwendung:

Als freiliegender Wärmedämmstoff auf horizontalen oder gewölbten bzw. mäßig geneigten Flächen ( $\leq 10^\circ$ ) und zwischen Bindern oder Balken von Dachdecken.

Als raumausfüllender Wärmedämmstoff in geschlossenen Hohlräumen von Wänden in Holztafelbauweise und vergleichbaren Hohlräumen.

Der Wärmedämmstoff wird anwendungsspezifisch mit unterschiedlichen Rohdichten verarbeitet.

Eigenschaften	Produkt Eigenschaften Pluimers HR IsoWool Mineralwolle
Dichte DIN EN14064-1	35-110 kg/m <sup>3</sup>
Brandklasse DIN EN 13501	Euroklasse A1
Wasserdampf-Diffusionswiderstandszahl	1 $\mu$
Lambda Wert	0,040 W/m.k Bemessungswert
Farbe	Gelb

### Zertifikat

Deutsches Institut für Bautechnik	DIBt Zulassungsnr. Z-23.11-103
-----------------------------------	--------------------------------

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