

Isovlas PL Bouwisolatie



Toepassingen

- Na-isoleren van dak en gevel
- Als isolatie tussen stijl en regelwerk
- Na-isolatie van vloeren
- Isoleren van het plafond
- Isoleren spouwmuren

Voordelen

- Goede thermische weerstand
- Natuurlijk, recyclebaar, en circulair
- Geluidabsorberend (klasse A)
- Dampopen
- Hoge warmte opslagcapaciteit

Extra

Isovlas produceerd op basis van maatvoering. Zo bespaart u extra op arbeid en verwerkingskosten. Isovlas levert kleine en grote orders uit voorraad, snel en flexibel rechtstreeks op de bouwplaats.

- verpakt in herbruikbare PE folie
- op maat te snijden met het Isovlasmes
- droog opslaan en verwerken



Specifieke kenmerken

Omschrijving / Formaat	Lambda λ_d W/(m·K)	Rd (m ² ·K)/W	Diffusie weerstand μ	Brandklasse volgens NEN EN 13501-1
Isovlas PL bouwplaat 1200x600x40mm	0,038	1,05	5,7 m	C
Isovlas PL bouwplaat 1200x600x50mm	0,038	1,32	5,7 m	C
Isovlas PL bouwplaat 1200x600x60mm	0,038	1,58	5,7 m	C
Isovlas PL bouwplaat 1200x600x70mm	0,038	1,84	5,7 m	C
Isovlas PL bouwplaat 1200x600x80mm	0,038	2,11	5,7 m	C
Isovlas PL bouwplaat 1200x600x90mm	0,038	2,37	5,7 m	C
Isovlas PL bouwplaat 1200x600x100mm	0,038	2,63	5,7 m	C
Isovlas PL bouwplaat 1200x600x110mm	0,038	2,89	5,7 m	C
Isovlas PL bouwplaat 1200x600x120mm	0,038	3,16	5,7 m	C
Isovlas PL bouwplaat 1200x600x130mm	0,038	3,42	5,7 m	C
Isovlas PL bouwplaat 1200x600x140mm	0,038	3,68	5,7 m	C
Isovlas PL bouwplaat 1200x600x150mm	0,038	3,94	5,7 m	C
Isovlas PL bouwplaat 1200x600x160mm	0,038	4,21	5,7 m	C
Isovlas PL bouwplaat 1200x600x170mm	0,038	4,47	5,7 m	C
Isovlas PL bouwplaat 1200x600x180mm	0,038	4,73	5,7 m	C

Technische Kenmerken

Energie input		ca. 1,6
Vormvastheid	kPa	14,7

Technische Kenmerken

Geluidsabsorptiecoëfficiënt	EN-ISO 11654	alfa w.	1,0
Warmte opslagcapaciteit		J/kg.K	1600

Ondersteuning nodig? Bel of mail ons.