

Na-isolatie van verloren zolderruimtes met minerale glaswol

Dé oplossing voor een vakkundige en efficiënte isolatie van uw verloren zolderruimte.



- efficiënter
- comfortabeler
- kostenbesparend
- duurzamer



De vele voordelen

Wist u dat 30% van de warmte in een woning verloren gaat via het dak? Dat kan voorkomen worden door het aanbrengen van hoogwaardige isolatie op de vloer van de verloren zolderruimte. Isotrie 215 is een hoogwaardige glaswol die snel kan aangebracht worden via een inblaassysteem. Het aangebrachte product biedt u een gegarandeerde constante isolatiewaarde voor de gehele levensduur van de woning en houdt de woning warm in de winter en koel in de zomer.

Voor info over onze plaatsers of een vrijblijvende prijsofferte, bel ons gratis op tel. 0800 44 990

Na-isolatie van verloren zolderruimtes met minerale glaswol

Technische kenmerken

- Volumemassa: $\pm 15 \text{ kg/m}^3$
- Gedeclareerde lambda waarde: $0,045 \text{ W/mK}$ volgens EN 12667
- Euro brandklasse: A1 volgens EN 13501-1
- Wateropzuiging: GEEN wateropzuiging volgens BRL 2110
- Wateropname: $<1 \text{ kg/m}^2$ EN 14064-1

Lastenboekomschrijving

De thermisch isolerende wol wordt op het grondoppervlak van de verloren zolderruimte geblazen. Door middel van een slang wordt het product gelijkmatig verdeeld over het volledige oppervlak. Het proces verloopt snel en brengt weinig overlast zoals stof en geluid met zich mee tijdens de uitvoering. Door middel van correct afgestelde doseereenheden wordt de gespecificeerde dichtheid behaald. De isolerende wol is onbrandbaar en waterafstotend.

Afhankelijk van de spanhoogte wordt de hoeveelheid isolatiemateriaal bepaald.

Uitvoering en voorwaarden

De erkende installateur beoordeelt of de verloren zolderruimte geschikt is voor het aanbrengen van dit isolatiemateriaal. Dit houdt onder andere in :

- Zolderruimte moet vrij zijn
- Openingen naar aansluitende, gebruikte, ruimtes dienen dicht te zijn
- De zolderruimte moet veilig te betreden zijn

Het isolatiemateriaal wordt bij voorkeur van binnenuit aangebracht op de verloren zolderruimte. De zolder mag geen structurele problemen vertonen.

Isolatiewaarden

Dikte in mm	Waarde Rd ($\text{m}^2 \cdot \text{K/W}$)
90	2.00
135	3.00
180	4.00
225	5.00
270	6.00
315	7.00
360	8.00
405	9.00
450	10.00

Informatief document – ISOTRIE heeft steeds het recht de inhoud van dit document te wijzigen. Alle bijbehorende beschrijvingen, data, verhoudingen, gewichten etc. kunnen zonder voorafgaande kennisgeving worden gewijzigd en vertegenwoordigen niet de overeengekomen contractuele kwaliteit van het product. Contacteer ons voor verificatie indien nodig – Versie Oktober '14



Voor info over onze plaatsers of een vrijblijvende prijsofferte, bel ons gratis op tel. 0800 44 990

Isotrie · Booiebos 8, 9031 Drongen (Belgium)

Tel. +32 (0)9 240 99 99 · Fax +32 (0)9 240 99 90

E-mail: info@isotrie.com · www.isotrie.com