

Na-isolatie voor nieuwe of bestaande hellende daken en bij hout- en metaalskeletbouw

Dè oplossing voor een vakkundige en efficiënte isolatie of na-isolatie.



- efficiënter
- gezonder
- comfortabeler
- kostenbesparend
- milieubewuster
- duurzamer



De vele voordelen

Een eenvoudige oplossing voor nieuwbouw en renovatie. Voor het efficiënt isoleren van hellende daken alsook voor wanden bij hout- en metaal skeletbouw. Isotrie 435 is een hoogwaardige glaswol dat 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 het 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 voor nieuwe of bestaande hellende daken en bij hout- en metaalskeletbouw

Technische kenmerken

- Gedeclareerde lambda waarde: 0.034 W/mK bij 35 kg/m³ volgens EN 12667
- Euro brandklasse: A1 volgens EN 13501-1
- Wateropzuiging : GEEN wateropzuiging volgens BRL 2110
- Wateropname: <1 kg/m² EN14064-1

Lastenboekomschrijving

De thermisch isolerende wol wordt op tussen de spanten van de wanden of de hellende daken geblazen. Door middel van een slang wordt het product gelijkmatig verdeeld over het volledige oppervlak. Zowel bij het isoleren van houtskeletbouw als het isoleren van hellende daken moet een damp scherm geplaatst worden, dit om een correcte damp huishouding te kunnen garanderen.

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 densiteit behaald. De isolerende wol is onbrandbaar en waterafstotend.

Kan in combinatie met bijhorende toebehoren de mogelijkheid bieden tot luchtdicht bouwen. Meer informatie kan u verkrijgen bij uw leverancier en plaatser.

Uitvoering en voorwaarden

Er moet voorafgaandelijk worden onderzocht of de woning of het hellend dak geschikt is voor het inblazen van de isolatie. Bij bestaande hellende daken moet een dampopen onderdak aanwezig zijn.

Isolatiewaarden

Dikte (mm)	Waarde Rd (m ² .K/W)
80	2.4
120	3.5
180	5.3
220	6.5
240	7.1
300	8.8
340	10

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 Februari '15



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