

Milieubeoordeling

Product: XtraTherm Thin-R TR ALU
Gefabriceerd in Feluy (België) of Holmewood (Verenigd Koninkrijk)

Certificaathouder: Xtratherm Ltd.
Park Road
Holmewood, Chesterfield
Derbyshire
S42 5UY
United Kingdom
Telefoon +353 46 90 66066
E-mail: info@xtratherm.com
Website: www.xtratherm.eu

Xtratherm[®]
More than insulation

Type PIR isolatie met aluminium cachering

Functionele Eenheid Isolatiemateriaal toegepast in een (platte) warmdakconstructie gedurende een periode van 75 jaar.
Vergeleken per functionele eenheid van 1 m² beloopbare (drukvraste) isolatie, met een dusdanige isolerende waarde dat er voor de gehele dakconstructie minimaal een warmteweerstand (R) van 6,0 m².K/W wordt behaald.

Vergeleken met o.a. Biobased EPS
Cellulair glas
Eps

Glaswol

Steenwol

Purschuim

Resultaat Dit product behoort tot de milieutechnische top binnen de getoetste toepassing en is daarom een duurzaam bouwen (DUBO) keuze.

Verklaring van NIBE Research bv

Deze verklaring is op basis van het NIBE reglement (kenmerk 722.03.07.049) voor uitgifte van milieukwaliteitverklaringen, uitgegeven door NIBE Research bv.

Dit product **voldoet** aan de criteria voor DUBOkeur[®]

DUBOKEUR[®]



Namens NIBE Research bv

ir. Jörg Blass
(directie NIBE)

ing. Kamiel Jansen
(projectleider)

Referentienummer: 722.104.17.01.036
Bepaald op: 01-03-2017

**Nederlands Instituut voor
Bouwbiologie en Ecologie bv**

Voor milieubewust en gezond
bouwen, wonen en werken.

Postbus 229, 1400 AE Bussum

telefoon +31 (0)35 - 6948233

telefax +31 (0)35 - 6950042

E-mail info@nibe.org

Website www.nibe.org

lid ONRI
nibe

