

Certificaat

Product: SlimFix® Spoor
Sandwich dakelementen

Toepassing: Hellend dakelement

Certificaathouder: IsoBouw Systems bv
Kanaalstraat 107
5711 EG Someren

telefoon: 0493 - 498111
fax: 0493 - 495971
e-mail: info@isobouw.nl
website: www.isobouw.nl

IsoBouw

Innovatie in isolatie



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.

IsoBouw Systems bv voldoet met SlimFix® in de toepassing van dakelementen aan de door het Nederlands Instituut voor Bouwbiologie- en Ecologie gestelde eisen, voor het voeren van het DUBOkeur®.

DUBOKEUR®



**Dit product is beoordeeld in de toepassing:
Dakelementen (voor renovatie met een minimale Rc van 3.5 m².K/W)**

ir. Jörg Blass
(directie NIBE)

ing. Kamiel Jansen
(projectleider)

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

Referentienummer: 722.67.16.11.046
Uitgegeven: 15 December 2016
Geldig tot: 15 December 2018



Milieubeoordeling

Product: SlimFix® Spoor

Opdrachtgever: IsoBouw Systems bv
Kanaalstraat 107
5711 EG Someren

IsoBouw

telefoon: 0493 - 498111
fax: 0493 - 495971
e-mail: info@isobouw.nl
website: www.isobouw.nl

Innovatie in isolatie

Type EPS sandwich dakelementen

Functionele Eenheid Dakelement toegepast in de Agentschap NL Referentie Rijwoning op een hellend dak met een hellingshoek van 40 graden en met een meerveldsoverspanning, gedurende een periode van 75 jaar. Inclusief panlatten en tengels, maar exclusief dakbedekking en bevestigingsmiddelen. Vergelijken per functionele eenheid van 1 m² dakelement met een dusdanige isolerende waarde dat er voor de gehele dakconstructie minimaal een warmteweerstand (Rc) van 3,5 m².K/W wordt behaald

Vergeleken met o.a. Dak elementen; massief EPS; spaanplaat
Dak elementen; houten ribben; EPS; spaanplaat
Dak elementen; houten ribben; steenwol; spaanplaat
Dak elementen; houten ribben; PIR; spaanplaat
Dak elementen; houten ribben; PIR; OSB
Dak elementen; massief PIR; multiplex
Dak elementen; massief PIR; spaanplaat en OSB

Resultaat Dit product is beoordeeld als één van de beste dubokeuzes

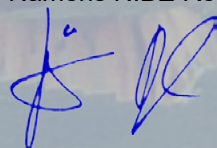
Verklaring van NIBE Research bv

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

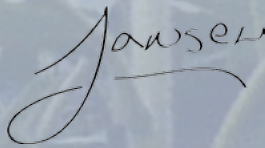
Dit product **voldoet** aan de criteria voor DUBOkeur®

DUBOKEUR®

Namens NIBE Research bv



ir. Jörg Blass
(directie NIBE)



ing. Kamiel Jansen
(projectleider)

Referentienummer: 22.67.16.11.047
Bepaald op: 15-12-2016

**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

