

Milieubeoordeling

Product: EPS 100 SE

Certificaathouder: IsoBouw Systems bv
Kanaalstraat 107
5711 EG Someren
Telefoon: 0493 498111
Fax: 0493 498971
E-mail: info@isobouw.nl
Website: www.isobouw.nl

IsoBouw

Innovatie in isolatie

Type EPS vloerisolatie

Functionele Eenheid Drukvast isolatiemateriaal toegepast als (na)isolatie van de begane grondvloerconstructie van de Agentschap NL Referentie Rijwoning gedurende een periode van 75 jaar. Vergelijken per functionele eenheid van 1 m² isolatie met een Rd-waarde van 3,5 m².K/W. De vloerisolatie moet een minimale druksterkte hebben van 30 kPa korteduur en 100 kPa langeduur.

Vergelijken met o.a. Drukvast Cellulair glas platen
Drukvast Glaswol platen
Drukvast PUR/PIRschuim platen
Drukvast Resolschuim platen
Drukvast Steenwol platen
Drukvast XPS platen

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 milieukwaliteitsverklaringen, 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: 722.81.15.11.027
Bepaald op: 15-december-2015

**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

