

MILIEUBEDELING

Product: **Prelasti S/ST**
Type: Thickness 1.2 & 1.5 mm

Toepassing: Roofing membrane for flat roofs, ballast (gravel)

Functionele eenheid: 1m2 roof covering incl. ballast and fastening materials of a waterproof flat or sloping roof with a maximum inclination of 20 ° that meets at least the requirements of the Building Decree, based on a roof of 1000 m2 (40x25 m) as representative for roof surfaces of more than 50 m2. The observation period used is 75 years.

Vergeleken met o.a.: Bituminous
PVC
Steel
Zinc

Resultaat: Uit de toetsing die is uitgevoerd op basis van een levenscyclusanalyse (LCA), blijkt dat het product Prelasti S/ST tot de milieutechnische top behoort en daarom een duurzame keuze is.

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® en behoort tot de milieutechnische top binnen de getoetste toepassing en is daarom een duurzame keuze.

DUBOKEUR®

Namens NIBE Research bv



ir. Jörg Blass
(directie NIBE)



ing. Laureen van Munster
(projectleider NIBE)

Uitgegeven op: 1-6-2021
Geldig tot: 1-6-2023



Certificaathouder:
SealEco BV
Handelsweg 20
8152 BN LEMELERVELD
t: +31 (0) 572 371 027
e: info.nl@sealeco.com
w: www.sealeco.com



Campus Werkspoor
Nijverheidsweg 16A
3534 AM UTRECHT
T +31(0)88 998 37 75
E info@nibe.org
W www.nibe.org