

MILIEUBEORDELING

Product:**RESITRIX® MB****Type:**

2,5 mm dik glasvezelversterkt EPDM membraan met onderzijdige polymeerbitumenlaag

Toepassing:

Dakbedekking plat dak, mechanisch bevestigd

Functionele Eenheid:

1m2 dakbedekking incl. bevestigingsmaterialen van een waterdicht plat of flauw hellend dak met een maximale hellingshoek van 20° die minimaal voldoet aan de eisen van het Bouwbesluit, op basis van een dak van 1000 m2 (40x25 m1) is representatief geldend voor dakoppervlakken van meer dan 50 m2. De gehanteerde beschouwingsperiode is 25 jaar.

Vergeleken met o.a.:

Bitumen
EPDM dakbanen
PVC dakbanen
TPO dakbanen

Resultaat:

Uit de toetsing die is uitgevoerd op basis van een levenscyclusanalyse (LCA), blijkt dat RESITRIX® MB tot de milieutechnische top behoort en daarom een duurzame (DUBO)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 duurzaam bouwen (DUBO) keuze.

DUBOKEUR®

Namens NIBE Research bv



ir. Jörg Blass
(directie NIBE)



ing. Kamil Jansen
(projectleider NIBE)

Uitgegeven op:**01-02-2018****Geldig tot:****01-02-2020****RESITRIX®MB****Certificaathouder:****Carlisle Construction Materials bv**

Industrieweg 16
8263 AD KAMPEN
t: +31 (0)38 339 33 33
e: info.nl@ccm-europe.com
w: www.resitrix.com



NIBE
EXPERTS IN
SUSTAINABILITY

Bussummergrindweg 1B
1406 NZ Bussum
T +31(0)35 694 82 33
E info@nibe.org
W www.nibe.org