



Hallo lezer (es)

Wij willen ons graag even aan u voorstellen.

We zijn een jong en enthousiast en innovatief bedrijf met kwaliteit als doelstelling. Zoals u elders in de mailing ziet kunnen we u een dakbedekking uit èèn stuk leveren, met andere woorden GEEN naden dus GEEN potentiële lekkages. Natuurlijk is het niet onverwoestbaar, maar ik neem aan dat u dat wel begrijpt.

Hieronder volgen nog enkele technische specificaties:

Technische Eigenschappen Prelasti		Prelasti ongewapend	
Eigenschap	Eenheid	Proefmethode	Getalwaarde
Kromte langs zijde	mm/10m		< 10
Volumieke massa	kg/m ³		1080 +/- 50
Areïeke massa (ter indicatie)	kg/m ³		dikte 0,75 : 0,88 dikte 1,00 : 0,18 dikte 1,20 : 1,40
Treksterkte (lengte en breedte)	N/mm ²	ASTM D 412 UEATc: ISO 37	> 8
Rek bij Breuk (lengte en breedte)	%	ASTM D 412 UEATc: ISO 37	> 400
Trekspanning bij 100% rek	N/mm ³	ASTM D 412 UEATc: ISO 37	> 2
Scheursterkte	N/mm	ASTM D 642 UEATc: ISO 34 Bb	> 20
Nageldoorscheursterkte	N	UEATc 5.4.1	> 100
Hardheid (shore A)	-	ASTM D 2240	58 +/- 5
Lage temperatuur flexibiliteit	°C	UEATc 5.4.2.	< - 65
Dimensionele vervorming	%	UEATc 5.1.6.1.	< 0,5
Wortelbestendigheid	-	FLL	vervuld
Dampdiffusieweerstand	u	-	< 70.000

- Zeer goed bestand tegen UV en Ozon
- Zeer hoge scheurweerstand (> 20 N/mm)
- Hoog blijvende elasticiteit (> 400%)
- Hoge weerstand tegen temperatuurschommelingen (-40 tot +110 °Celsius)
- Geen brandgevaar bij plaatsing.
- Lichtgewicht. (1,2mm = 1,4kg/m²)
- Bewezen levensduur na 25 jaar. (Götze rapport)
- Levensduur verwachting > 40 jaar.
- Praktisch geen onderhoudskosten.
- Wortelvast; noodzakelijk voor groendaken. (FLL-test, 4-jaar)
- Hoge chemische resistentie tegen veel gassen en vloeistoffen (uitgezonderd oliën). Concentratie en tijdsbestek zijn belangrijke factoren. Vooraf aanvragen bij twijfel.

Naast het technische aspect bezit Prelasti EPDM nog een zeer groot voordeel, want naast innovatie is het milieuaspect ook belangrijk en wat is er mooier dan duurzaam te bouwen en ook nog het milieu te kunnen ontlasten. Deze recente publicatie van het NIBE (Nederlands Instituut voor Biologie en Ecologie) laat zien dat ons product meer is dan een mooi verhaal.

Product	Milieukosten	Milieuklasse
EPDM - membraan - levensduur 50 jaar (synthetisch rubber)	€1,71	1a
EPDM - dakbanen (met SBS gecacheerd) levensduur 50 jaar (synthetisch rubber)	€2,63	1c
TPO – dakbanen (kunststof)	€4,00	2c
POCB – dakbanen (kunststof)	€4,77	3a
PVC – dakbanen (kunststof)	€6,40	3b
APP – dakbanen (bitumineus)	€6,71	3b
SBS – dakbanen (bitumineus)	€7,39	3c



Wilt U niet langer goten schoonmaken of regenpijpen ontstoppen, dan hebben wij de oplossing door een gootdrain aan te brengen. Deze houdt uw goot vrij van bladeren en daarmee blijft de afvoer open.



Buiten dakbanen en membranen om willen wij nog enkele van de vele toepassingen van Prelasti EPDM onder uw aandacht brengen.



Dakgoten bekleed met Prelasti EPDM op maat leverbaar naadloos tot een lengte van 20 meter.

Stroken Prelasti EPDM zijn ook uitstekend te gebruiken bij kozijnen i.p.v. een strook D.P.C. (niet UV bestending) of zwaar metaal zoals lood.



Ook als spouwloodvervanger is Prelasti EPDM een prachtig product en zeer geschikt vanwege zijn enorme rekbaarheid. (400%)



Wij zijn er niet bang voor om onze vingers te branden aan toekomstige projecten die als brandgevaarlijk staan aangemerkt omdat dit product zonder open vuur verwerkt wordt en volledige ondersteuning van de fabrikant geniet. Ook zult u versteld staan van de kostprijs van Prelasti EPDM. Het scheelt nog niet zoveel als u misschien wel denkt.

Vraag hier gerust om, wij zijn er voor.

Bent u door deze mailing geïnteresseerd geraakt en wilt u van ons een productpresentatie laat het ons weten. Wij verzorgen deze graag aan u om alle mogelijkheden toe te lichten.

U kunt ons bereiken via:
Email: info@heidakwerken.nl
Telefoon zaak: 0594-644215
Fax: 0594-642248
Mobiel: 06-40586088

Vriendelijke groeten, Heidakwerken.

J.K. v.d. Heide