



EN 13984

11

1508;0757

PRESTATIEVERKLARING

SikaMembran[®] Strong

01	52	32	00	004	9	001000	1117
----	----	----	----	-----	---	--------	------

1. Producttype: Unieke identificatiecode van het producttype:	SikaMembran [®] Strong
2. Type- , partij- of serienummer, dan wel een ander identificatiemiddel voor het bouwproduct, zoals voorgeschreven in artikel 11, lid 4:	Batchnummer is vermeld op de verpakking
3. Beoogd gebruik of beoogde gebruiken van het bouwproduct, overeenkomstig de toepasselijke geharmoniseerde technische specificatie, zoals door de fabrikant bepaald:	dampremmende EPDM folie. Type A, voor gevels
4. Naam, geregistreeerde handelsnaam of geregistreerd handelsmerk en contactadres van de fabrikant, zoals voorgeschreven in artikel 11, lid 5:	SikaMembran[®] Sika Services AG Tüffenwies 16 CH-8048 Zurich Zwitserland
5. Contactadres: Indien van toepassing, naam en contactadres van de gemachtigde wiens mandaat de in artikel 12, lid 2, vermelde taken bestrijkt:	Niet relevant (zie 4)
6. BVPB: Het systeem of de systemen voor de beoordeling en verificatie van de prestatiebestendigheid van het bouwproduct, vermeld in bijlage 5 van de BPV:	Systeem 3
7. Aangemelde certificatie-instantie (hEN): Indien de prestatieverklaring betrekking heeft op een bouwproduct dat onder een geharmoniseerde norm valt:	Certificatie-instantie 1508, Hoch, heeft onder AVCP systeem 3 type testen met betrekking tot brandgedrag rapport uitgegeven: - testrapportnr. PB-Hoch-100956 - classificatie rapport KB-Hoch-100957 Certificatie-instantie 0757, ift, heeft onder AVCP systeem 3 type testen met betrekking tot dampdoorlaatbaarheid en waterdichtheid en vochtpermeabiliteit rapport uitgegeven: - testrapportnr. 11-000183-PR02



8. Aangemelde certificatie instantie (ETA): Indien de prestatieverklaring betrekking heeft op een bouwproduct waarvoor een Europese technische beoordeling (ETA) is afgegeven:	Niet relevant (zie 7)
--	-----------------------

9. Aangegeven prestatie

Essentiële kenmerken	Prestaties	Norm	Geharmoniseerde technische specificaties
Treksterkte Rek, uiterste	$\geq 5 \text{ N/mm}^2$ > 350%	EN 12311-2	EN 13984: 2011
Waterdichtheid 2 kPa	voldoet	EN 1928	
Brandclassificatie	Klasse E	EN 13501-1	
Duurzaamheid (kunstmatige veroudering)	voldoet	EN 1296 and EN 1931	
Voeg afschuifsterkte	$\geq 50 \text{ N/50mm}$	EN 12317-2	
Slagvastheid	300 mm	EN 12691	
Scheur weerstand (spijker steel)	$\geq 70 \text{ N}$	EN 12310-1	
Weerstand tegen alkali	voldoet	EN 1847	
Waterdamp eigenschappen	$\mu = 66'000$	EN 1931	



10. Verklaring

De prestaties van het in de punten 1 en 2 omschreven product zijn conform de in punt 9 aangegeven prestaties. Deze prestatieverklaring wordt versterkt onder de exclusieve verantwoordelijkheid van de in punt 4 vermelde fabrikant.

Ondertekend voor en namens de fabrikant door:



Uli Mueller
Head Market Field Engineering



Paul Schelbert
Procurement Manager

Zürich, 28.05.2013

Ecologische, veiligheids- en gezondheidsinformatie (REACH)

Voor informatie en advies over de veilige hantering, opslag en verwijdering van chemicaliën verwijzen wij de gebruiker naar het meest recente veiligheidsinformatieblad, dat fysische, ecologische, toxicologische en andere veiligheidsgegevens bevat.

Wettelijke informatie:

De informatie wordt in goed vertrouwen verstrekt op basis van de huidige kennis en ervaring van Sika met producten die op de juiste wijze zijn opgeslagen, behandeld en toegepast onder normale omstandigheden in overeenstemming met de aanbevelingen van Sika. In de praktijk zijn de verschillen in materialen, ondergronden en werkelijke omstandigheden ter plaatse zodanig dat er geen garantie kan worden ontleend met betrekking tot verhandelbaarheid of geschiktheid voor een bepaald doel, noch enige aansprakelijkheid voortvloeiend uit enige juridische relatie, op basis van deze informatie, of uit enige schriftelijke aanbevelingen of enig ander advies dat wordt gegeven. De gebruiker van het product moet de verenigbaarheid van het product testen voor de beoogde toepassing en doel. Sika behoudt zich het recht voor om de eigenschappen van haar producten te wijzigen. De eigendomsrechten van derden dienen te worden gerespecteerd. Alle bestellingen worden aanvaard onder de huidige verkoop- en leveringsvoorwaarden. Gebruikers dienen altijd de meest recente uitgave van het lokale productinformatieblad te raadplegen voor het betreffende product; exemplaren hiervan worden op verzoek verstrekt.

