

Onderstaande prestatieverklaring is afgegeven door de fabrikant

PRESTATIEVERKLARING

Documentnummer 2013-005-F060050/1/2

1. Unieke identificatiecode van het product:

Multibar standard+

2. Product- en/of systeemaanduiding zoals beschreven in Artikel 11(4):

Zie punt 1 (afgebeeld op verpakking/of geprint op het product)

3. Producttoepassing zoals geldend volgens de geharmoniseerde norm, zoals bedoeld door de fabrikant:

Universele dampremmende laag geproduceerd als meerlaagse polyethyleen folie met anti-scheur wapening. Dient toegepast te worden tegen damp- en vochtinfiltratie in hellende of vlakke dakconstructies, verticale wandconstructies of in plafonds. Folie dient parallel of haaks aangebracht te worden op de onderspanbaan, direct onder de isolatie. De overlappingsen dienen afgewerkt te worden met de voorgeschreven tape. Het product bevat geen schadelijke stoffen.

4. Naam en contactadres van de fabrikant zoals beschreven in Artikel 11(5):

Ubbink BV
Verhuellweg 9
Postbus 26 6980
AA Doesburg
Nederland
Tel: 0313 480 200

5. Naam en contactadres gemachtigde, indien van toepassing, volgens Artikel 12(2):

Niet van toepassing

6. Beoordeling en verificatie van de prestatiebestendigheid bij toepassing van het systeem zoals voorgeschreven in de CPR, Annex V:

AVCP Systeem 3

7. Wanneer de prestatieverklaring van het product onder een geharmoniseerde standaard valt:

Naam & nummer van technische verklaring:	CSI a.s. 1390
Uitgevoerd:	Onderzoek volgens EN 13984
Conform systeem:	AVPC Systeem 3
Gepubliceerd:	Testrapporten

8. Wanneer de prestatieverklaring een constructieproduct betreft waarvoor een Europese Technische Beoordeling is gepubliceerd:

Niet van toepassing

9. Prestatieverklaring

Essentiële eigenschappen	Prestaties				Geharmoniseerde technische specificaties
	Eenheid	Nominale waarde	Tolerantie		
Reactie bij brand	[klasse]	F	-	-	EN 13501-1 EN 11925-2
Waterdichtheid	[klasse]	conform	-	-	EN 1928
Waterdamp transmissie eigenschappen (Sd)	[klasse]	50	-10	+10	EN1931
Bepaling van weerstand tegen impact	-	Gpv*	-	-	EN12691
	[N]	Gpv*	-	-	EN 12317-2
Sterkte aanhechtingpunt Maximale trekspanning MD/CMD	[N/50mm]	>230 / >200	-	-	EN 12311-2 EN 13859-1
Scheurweerstand MD/CMD	[N]	>160 / >155	-	-	EN 12310-2 EN 13859-1
Alkalische weerstand	-	Gpv*	-	-	EN 13984 EN 12311-2
Duurzaamheid van waterdichtheid na veroudering	-	conform	-	-	EN 1296 EN 1931

*Gpv = geen prestaties vastgesteld

- 10. De prestaties van het in de punten 1 en 2 omschreven product zijn conform de in punt 9 aangegeven prestaties. De prestatieverklaring wordt verstrekt onder de exclusieve verantwoordelijkheid van de fabrikant, zoals vermeld in punt 4.**