

PRESTATIEVERKLARING

No. **0960421**

1. Unieke identificatiecode van het producttype:

Weber Beamix siliconenkit

2. Beoogde gebruik(en):

1-componentige siliconen afdichtingkit, neutraal bindend, afdichtingskit voor het gebruik in façades, op het gebied van sanitair en voor voetgangerspaden, type F EXT-INT 25 LM en F EXT-INT CC 20 LM, XS 1, PW EXT-INT 25LM en PW INT 12,5 E conditionering A, basismateriaal: glas

3. Fabrikant:

Saint-Gobain Weber Beamix B.V.

Hastelweg 161

5652 CJ Eindhoven

Tel: +31 (0)40 259 79 11

www.weberbeamix.nl

4. Gemachtigde:

Niet van toepassing

5. Het systeem of systemen voor de beoordeling en verificatie van de prestatiebestendigheid.

3 plus 3

6a. Geharmoniseerde norm:

EN 15651 - 1: 2012-12, EN 15651 - 2: 2012-12, EN 15651 - 3: 2012-12

EN 15651 - 4: 2012-12

Aangemelde instantie(s):

ift Rosenheim GmbH (NB-nr. 0757) heeft als aangemerkt testlaboratorium in systeem 3 de eerste testen uitgevoerd en de test- en classificatieberichten opgesteld.

6b. Europese beoordelingsdocument:

Niet van toepassing

7. Aangegeven prestatie:

Wezenlijk kenmerk	Prestatie	geharmoniseerde techn. specificatie
Gedrag bij brand	Klasse E	EN 15651 - 1: 2012-12 EN 15651 - 3: 2012-12 EN 15651 - 4: 2012-12
Vrij van chemicaliën die schadelijk zijn voor de gezondheid of het milieu	beoordeeld	
Water- en luchtdichtheid		
a) Trekgedrag van het materiaal onder voorspanning (+23°C/-20°C)	bestendig (NF)	
b) Standvermogen	≤ 3 mm	
c) Volumeverlies	≤ 10 %	
d) Scheursterkte	bestendig (NF)	

e) Hecht-/uittrekgedrag van het materiaal onder voorspanning na 28 dagen wateropslag	bestendig (NF) ¹
f) Hecht-/uittrekgedrag van het materiaal onder voorspanning na 28 dagen zoutwateropslag	bestendig (NF) ¹
g) Trekgedrag van het materiaal, d.w.z. uittrekgedrag van het materiaal onder voorspanning na onderdompelen in water	bestendig (NF)
h) Trekeigenschappen / secansmodule bij een lage temperatuur (bij -30°C)	≤ 0,9 MPa
i) Trekeigenschappen onder voorspanning bij een lage temperatuur (bij -30°C)	bestendig (NF)
j) Microbiologische groei	0
Duurzaamheid	bestendig (NF)

Toelichting bij de tabel :

1. Kolom 1 bevat de lijst van essentiële kenmerken die voor het(de) in punt 3 aangegeven beoogde gebruik(en) in de geharmoniseerde technische specificatie zijn bepaald,

2. Voor elk essentieel kenmerk in kolom 1 dat aan de voorschriften van artikel 6 voldoet, wordt in kolom 2 de aangegeven prestatie vermeld in niveaus, klassen of in een beschrijving of met betrekking tot de overeenkomstige essentiële kenmerken. Indien er geen prestatie is aangegeven, worden de letters „NPD” (No Performance Determined) vermeld,

3. Voor elk essentieel kenmerk in kolom 1, wordt in kolom 3 het volgende vermeld:

a) referentiedatum van de betrokken geharmoniseerde norm en, indien van toepassing, het referentienummer van de gebruikte specifieke of geëigende technische documentatie; of b) referentiedatum van het overeenkomstige Europees beoordelingsdocument, indien beschikbaar, en het referentienummer van de gebruikte Europese technische beoordeling.

Indien overeenkomstig artikel 37 of 38 een specifieke technische documentatie is gebruikt, de eisen waaraan het product voldoet :

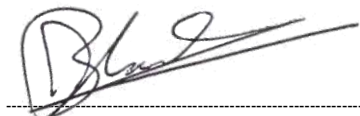
[Niet van toepassing](#)

De prestaties van het hierboven genoemde product zijn conform de aangegeven prestaties. Deze prestatieverklaring wordt in overeenstemming met Verordening (EU) nr. 305/2011 onder exclusieve verantwoordelijkheid van de in punt 3 vermelde fabrikant verstrekt.

Ondertekend voor en namens de fabrikant door:

Jan Blaakmeer, Manager R&D

Bas Huysmans, Algemeen Directeur



(naam en functie)

Eindhoven 01/03/2016

(handtekening)

(plaats en data van uitgave)



(handtekening)

Bijlage bij de prestatieverklaring in overeenstemming met artikel 6(5) van de Verordening bouwproducten en de REACH verordening nr. 1907/2006, artikel 31 of artikel 33

1. (31) Veiligheidsinformatieblad (MSDS) : [beschikbaar op www.weberbeamix.nl](http://www.weberbeamix.nl)



2. (33)
zorgwekkende stoffen: [niet van toepassing](#)

Informatie over zeer

