

PRESTATIEVERKLARING

DoP-NL-Weber Beamix Alles-in-1 mortel 840-1

1. Unieke identificatiecode van het producttype:

[Weber Beamix Alles-in-1 mortel 840](#)

2. Type, partij- of serienummer dan wel ander identificatiemiddel voor het bouwproduct, zoals voorgeschreven in artikel 11, lid 4:

[Productiedatum/productielijn/zaknummer en productieverstiging wordt op de verpakking of op de afleveringsdocumenten geprint.](#)

3. Beoogde gebruiken van het bouwproduct, overeenkomstig de toepasselijke geharmoniseerde technische specificatie, zoals door de fabrikant bepaald:

[NEN-EN 13813 : 2002 - Voor het maken van cementdekvloeren, lagen onder afschot en het leggen van Vloertegels.](#)

[NEN-EN 998-2 : 2010 - Prestatiemortel voor algemene toepassing \(G\) voor muren, kolommen en scheidingswanden voor binnen en buiten.](#)

[NEN-EN 998-1 : 2010 - Geschikt voor het stucen van zowel binnen- als buiten muren.](#)

4. Naam, geregistreerde handelsnaam of geregistreerd handelsmerk en contactadres van de fabrikant, zoals voorgeschreven in artikel 11, lid 5:

[Saint-Gobain Weber Beamix B.V.](#)

[Hastelweg 161](#)

[5652 CJ Eindhoven](#)

[Tel: +31 \(0\)40 259 79 11](#)

[www.weberbeamix.nl](#)

5. Indien van toepassing, naam en contactadres van de gemachtigde wiens mandaat de in artikel 12, lid 2, vermelde taken bestrijkt:

[Niet van toepassing.](#)

6. Systeem of systemen voor de beoordeling en verificatie van de prestatiebestendigheid van het bouwproduct, vermeld in bijlage V:

[NEN-EN 13813 : 2002 - Beoordeling en verificatie van de prestatiebestendigheid \(AVCP\) systeem 4.](#)

[NEN-EN 998-2 : 2010 - Beoordeling en verificatie van de prestatiebestendigheid \(AVCP\) systeem 2+.](#)

[NEN-EN 998-1 : 2010 - Beoordeling en verificatie van de prestatiebestendigheid \(AVCP\) systeem 4.](#)

7. Indien de prestatieverklaring betrekking heeft op een bouwproduct dat onder een geharmoniseerde norm valt:

[NEN-EN 13813: 2002 Dekvloermortel en dekvloeren - Dekvloermortels - Eigenschappen en eisen](#)

[NEN-EN 998-2: 2010; Specificaties voor mortels voor metselwerk – Deel 2: Metselmortel](#)

[Kiwa BMC met identificatienummer 0956 heeft onder systeem 2+ de volgende taken uitgevoerd:](#)

- [De initiële inspectie van de productie-installaties en van de productcontrole in de fabriek](#)
- [Permanente bewaking, beoordeling en evaluatie van de productiecontrole in de fabriek](#)

[En heeft het certificaat voor de interne kwaliteitszorg voor de fabrieken 0701 \(Eindhoven\) en 0706 \(Amsterdam\) verstrekt.](#)

[NEN-EN 998-1:2010 Specificaties voor mortels voor metselwerk - Deel 1: Stukadoormortel voor binnen- en buitentoepassingen.](#)

8. Indien de prestatieverklaring betrekking heeft op een bouwproduct waarvoor een Europese technische beoordeling is afgegeven:

[Niet van toepassing.](#)

9. Aangegeven prestatie:

Essentiële kenmerken ¹	Geharmoniseerde technische specificaties ³		
	Prestaties ²		
	EN 13813 : 2002	EN 998-2 : 2010	EN 998-1 : 2010
Brandklasse	NPD	A1	A1
Afgifte van corrosieve stoffen	CT	-	-
Waterdoorlatendheid	NPD	-	-
Waterdampdoorlatendheid	NPD	-	-
Druksterkte	C14	M5	CS III
Buigtreksterkte	F3	-	-
Slijtvastheid	NPD	-	-
Geluidsisolatie	NPD	-	-
Geluidsabsorptie	NPD	-	-
Warmteweerstand	NPD	-	-
Chemische bestandheid	NPD	-	-
Hechtsterke (Initiële afschuifsterkte)	-	≥0,3 N/mm ²	≥ 0,3 N/mm ² – FP: B
Chloridegehalte	-	≤ 0,1M. %	-
Waterabsorptie	-	NPD	WO
waterdampdoorlatendheid	-	15/35 (tabelwaarde EN 1745 tabel A12)	NPD
Thermisch geleidingsvermogen	-	λ10, droog ≤ 0,82 W/(m.K) voor P = 50% λ10, droog ≤ 0,89 W/(m.K) voor P = 90% (tabelwaarde volgens EN 1745)	λ10, droog 0,82 W/(m.K) P = 50% (tabelwaarde volgens EN 1745)

[EN 998-2 : 2010 - Duurzaamheid \(vorst/dooi-weerstand\): op grond van bestaande ervaringen, bij vakbekwame verwerking, geschikt voor toepassing in milieus met een hoge waterbelasting](#)

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 = Geen prestaties bepaald) 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.

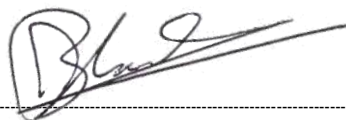
Indien overeenkomstig artikel 37 of 38 een specifieke technische documentatie is gebruikt, de eisen waaraan het product voldoet:

[Niet van toepassing.](#)

10. De prestaties van het in de punten 1 en 2 omschreven product zijn conform de in punt 9 aangegeven prestaties. Deze prestatieverklaring wordt verstrekt onder de exclusieve verantwoordelijkheid van de in punt 4 vermelde fabrikant. Ondertekend voor en namens de fabrikant door:

Jan Blaakmeer, Manager R&D

Bas Huysmans, Algemeen Directeur

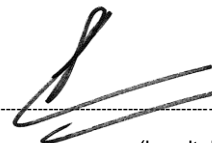


(naam en functie)

Eindhoven 27/06/2013

(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) : [op aanvraag beschikbaar](#)
2. (33) Informatie over zeer zorgwekkende stoffen: [niet van toepassing](#)