

PRESTATIEVERKLARING

Volgens Annex III van de verordening (EU) Nr. 305/2011 (Construction Products Regulation)

Hilti Brandwerende mortel CFS-M RG

No. Hilti CFS "0761-CPD-0210"

1. Unieke identificatiecode van het producttype:

Hilti Brandwerende mortel CFS-M RG

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

Zie partijnummer op het product

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

Brandwerend product voor doorvoeringen, see ETA-12/0101

Kabel doorvoeringen	Kabels, kabel bundels en elektra buizen	Het toepassingsveld moet in overeenstemming zijn met de inhoud van de ETA-12/0101
Buis doorvoeringen	Kunststof buizen en metalen buizen	
Gemengde doorvoeringen	Kabels, kabelgoten, metalen buizen en kunststof buizen	

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

HILTI Corporation, Feldkircherstrasse 100, 9494 Schaan, Principality of Liechtenstein

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

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

System 1

7. Geharmoniseerde norm: n.a.

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

OIB Austrian Institute of Construction Engineering issued European Technical Approval ETA-12/0101 on the basis of ETAG No. 026-1 and ETAG No. 026-2, the notified body MPA (Materialprüfanstalt für das Bauwesen) TU Braunschweig performed third party tasks as set out in Annex V under System 1 and issued Certification of Conformity 0761-CPD-0210.

9. Aangegeven prestatie:

Essentiële kenmerken	Prestaties / Geharmoniseerde technische specificaties
Reactie op vuur	Class A1 according to EN 13501-1
Weerstand tegen vuur	Resistance to fire performance and field of application in accordance with EN 13501-2. See ETA-12/0101
Luchtdoorlatendheid	Tested according to EN 1026. See ETA-12/0101
Gevaarlijke stoffen	See ETA-12/0101, clause 2.5
Weerstand tegen belasting / beweging	Tested according to EOTA Technical Report - TR001. See ETA-12/0101
Geluidsisolatie	Tested according to EN ISO 717-1 and EN ISO 20140-10. See ETA-12/0101
Levensduur en onderhoud	$Y_{1,(-5/+70)}^C$ in accordance with EOTA Technical Report - TR024.
Thermische eigenschappen	Tested according to EN12667. See ETA-12/0101
Electrische eigenschappen	Tested according to DIN IEC 93 (VDE 0303 Part 30): 1993-12. See ETA-12/0101
Extra	Niet van toepassing / Geen eigenschappen vastgesteld

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:

Dr. Paul Langford
BU Head
Business Unit Chemicals
Hilti Corporation

Martin Althof
Head of Quality
Business Unit Chemicals
Hilti Corporation

Schaan, July 2013