

# PRESTATIEVERKLARING

DoP Nr. 0756-CPD-0490 - NL

1. Unieke identificatiecode van het producttype:

**FSB - fischer Superbond**

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

**ETA-12/0258, Bijlage 1 – 9**

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

Algemeen	<b>Lijm anker</b>
te gebruiken in	<b>Gescheurd en ongescheurd beton C12/15 - C50/60 (EN 206)</b>
optie / categorie	<b>ETAG 001 - optie 1</b>
belasting	<b>Statisch en quasi-statisch</b>
Materiaal	<b>Electrolitisch verzinkt staal / thermisch verzinkt staal:</b> <b>Droge binnenruimtes</b> <b>Afmetingen</b> <b>Ankerstangen: M8, M10, M12, M16, M20, M24, M30</b> <b>Binnendraad ankers: M8, M10, M12, M16, M20</b>
	<b>Roestvast staal:</b> <b>Binnen en buitentoepassingen in een niet agressief milieu</b> <b>Afmetingen</b> <b>Ankerstangen: M8, M10, M12, M16, M20, M24, M30</b> <b>Binnendraad ankers: M8, M10, M12, M16, M20</b> <b>FRA M12, M16, M20, M24</b>
	<b>Hoog corrosiewerend staal</b> <b>Binnen en buitentoepassingen in een agressief milieu</b> <b>Afmetingen</b> <b>Ankerstangen: M8, M10, M12, M16, M20, M24, M30</b> <b>Binnendraad ankers: M8, M10, M12, M16, M20</b> <b>FRA C M12, M16, M20, M24</b>
	<b>Wapeningstaaf:</b> <b>Ontwerp volgens EOTA TR 029</b> <b>Afmetingen</b> <b>Wapeningstaaf 8, 10, 12, 14, 16, 20, 25, 28, 32</b>
temperatuur bereik indien van toepassing	<b>-40 °C – +40 °C; -40 °C – +80 °C; -40 °C – +120 °C; -40 °C – +150 °C</b>

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

**fischerwerke GmbH & Co. KG, Otto-Hahn-Straße 15, 79211 Denzlingen, Germany**

5. Indien van toepassing, naam en contactadres van de gemachtigde wiens mandaat de in artikel 12, lid 2, vermelde taken bestrijkt: ---
6. Het systeem of de systemen voor de beoordeling en verificatie van de prestatiebestendigheid van het bouwproduct, vermeld in bijlage V: **1**
7. Indien de prestatieverklaring betrekking heeft op een bouwproduct dat onder een geharmoniseerde norm valt: ---
8. Indien de prestatieverklaring betrekking heeft op een bouwproduct waarvoor een Europese technische beoordeling is afgegeven:

**Deutsches Institut für Bautechnik (DIBt) heeft verstrekt ETA-12/0258  
op basis van ETAG 001-1, ETAG 001-5. ETAG 001 - optie 1**

**MPA Darmstadt 0756-CPD** uitgevoerd

- i) de bepaling van het producttype op grond van typeonderzoek (inclusief bemonstering), typeberekening, getabelleerde waarden of een beschrijvende documentatie van het product;
- ii) de initiële inspectie van de productie-installatie en van de productiecontrole in de fabriek;
- iii) permanente bewaking, beoordeling en evaluatie van de productiecontrole in de fabriek.

onder systeem **1** en heeft verstrekt het certificaat van prestatiebestendigheid **0756-CPD-0490**.

9. Aangegeven prestatie

Essentiële kenmerken	Ontwerp methode	Prestaties	Geharmoniseerde technische specificaties
karacteristieke trek weerstand	EOTA TR 029	ETA-12/0258, Bijlage 14, Bijlage 16, Bijlage 18, Bijlage 19, Bijlage 20, Bijlage 22	ETAG 001-1
karacteristieke afschuif weerstand	EOTA TR 029	ETA-12/0258, Bijlage 15, Bijlage 17, Bijlage 21, Bijlage 23	
minimale hoh- en rand-afstand	EOTA TR 029	ETA-12/0258, Bijlage 4, Bijlage 5, Bijlage 8, Bijlage 9	
verplaatsing in bruikbaarheidsgrenstoestand	EOTA TR 029	ETA-12/0258, Bijlage 15, Bijlage 17, Bijlage 21, Bijlage 23	

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:

*i.v. W. Hengesbach*      *i.v. A. Bucher*

Wolfgang Hengesbach

Andreas Bucher



Dipl.-Ing., Dipl.-Wirtsch.-Ing.  
Zulassungen & Technische Dokumente

Dipl.-Ing.  
Forschung & Technologietransfer

Waldachtal, 2013-06-17