

Prestatieverklaring
Volgens verordening (EU) No 305/2011 Annex III
Bouwproductenverordening

FARONI EP 130

DoP 19F130

EN 13813:2002

- | | |
|--|--|
| 1. Producttype: Unieke identificatiecode van het producttype: | Faroni EP 130 |
| 2. Type-, partij- of serienummer, dan wel een ander identificatiemiddel voor het bouwproduct, zoals voorgeschreven in artikel 11, lid 4: | Faroni EP 130 batch no. zie verpakking |
| 3. Beoogd gebruik of beoogde gebruiken van het bouwproduct, overeenkomstig de toepasselijke geharmoniseerde technische specificatie, zoals door de fabrikant bepaald: | 3 componenten Epoxy voor slijtlaag afwerkingen |
| 4. Naam, geregistreeerde handelsnaam of geregistreerd handelsmerk en contactadres van de fabrikant, zoals voorgeschreven in artikel 11, lid 5: | VLAQ Synthetics
Centrumbaan 1080 2841 MH
Moordrecht Nederland |
| 5. Contactadres: Indien van toepassing, naam en contactadres van de gemachtigde wiens mandaat de in artikel 12, lid 2, vermelde taken bestrijkt: | Niet relevant (zie 4) |
| 6. BVPB: Het systeem of de systemen voor de beoordeling en verificatie van de prestatie-bestendigheid van het bouwproduct, vermeld in bijlage 5 van de BPV: | System 4 |
| 7. Aangemelde certificatie-instantie (hEN):
Indien de prestatieverklaring betrekking heeft op een bouwproduct dat onder een geharmoniseerde norm valt: | System 4 |
| 8. Aangemelde certificatie-instantie (ETA):
Indien de prestatieverklaring betrekking heeft op een bouwproduct waarvoor een Europese technische beoordeling (ETA) is afgegeven: | Niet relevant |

Edition1.0 (11-2019)

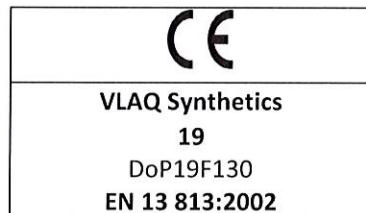
De informatie in dit document is bedoeld voor gebruik door technisch gekwalificeerd personeel naar eigen inzicht en risico. Alle verklaringen, technische informatie en aanbevelingen in dit document zijn gebaseerd op testen en gegevens waarvan wij geloven dat ze betrouwbaar zijn, maar de nauwkeurigheid of volledigheid daarvan is niet gegarandeerd en er kan in dit opzicht geen enkele garantie worden gegeven

9. Aangegeven prestatie

Essentiële kenmerken	Prestaties	Norm	Geharmoniseerde technische specificaties
Corrosiebestendigheid	NPD ¹	Van Balen Corrosieradproef	EN 13813
Verlies van afstrooi materiaal:	NPD	Eis max 26 % BRL K19143	
Hechtsterkte:	≥ B1,5 ≥ S4	ISO 4624	
Scheurbestendigheid:	NPD	Pulsatorproef BRL K19143	
Verkeersklasse:	NPD	Pulsatorproef BRL K19143	
Weerstand tegen indrukken:	NPD	Wielspoorproef BRL K19143	
Reactie bij brand:	Efl ²	EN 13501-1	
Waterdampdoorlaatbaarheid:	NPD	EN ISO 7783-1	
Thermische bestendigheid:	NPD	EN 12664	
Chemische bestendigheid:	NPD	EN 13529	

1) Geen prestatie vastgesteld (No Performance Determined)

2) Conform commissiebesluit 2010/85/EU van 9 februari 2010 dit product voldoet aan de reactie bij brand prestatie klasse E/Efl zonder verder testen.



10. Verklaring

De prestaties van het in de punten 1 en 2 omschreven product zijn conform de in punt 9 aangegeven prestaties. Deze prestatieverklaring wordt versterkt onder de exclusieve verantwoordelijkheid van de in punt 4 vermelde fabrikant.

Ondertekend voor en namens de fabrikant door:

Moordrecht 26-11-2019

P van der Ploeg
Research and Development



J.C.Vogel
Directeur

Edition1.0 (11-2019)

De informatie in dit document is bedoeld voor gebruik door technisch gekwalificeerd personeel naar eigen inzicht en risico. Alle verklaringen, technische informatie en aanbevelingen in dit document zijn gebaseerd op testen en gegevens waarvan wij geloven dat ze betrouwbaar zijn, maar de nauwkeurigheid of volledigheid daarvan is niet gegarandeerd en er kan in dit opzicht geen enkele garantie worden gegeven