

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

**FARONI PU 305**

**DoP 19F305**

**EN 13813:2002**

- |   |  |
|---|--|
| <p><b>1. Producttype:</b> Unieke identificatiecode van het producttype:</p>   | <p><b>Faroni PU 305</b></p>  |
| <p><b>2. Type-,</b> partij- of serienummer, dan wel een ander identificatiemiddel voor het bouwproduct, zoals voorgeschreven in artikel 11, lid 4:</p>  | <p><b>Faroni PU 305 batch no. zie verpakking</b></p>   |
| <p><b>3. Beoogd gebruik</b> of beoogde gebruiken van het bouwproduct, overeenkomstig de toepasselijke geharmoniseerde technische specificatie, zoals door de fabrikant bepaald:</p>   | <p><b>2 componenten PU voor vloer afwerkingen</b></p>  |
| <p><b>4. Naam, geregistreeerde handelsnaam</b> of geregistreerd handelsmerk en contactadres van de fabrikant, zoals voorgeschreven in artikel 11, lid 5:</p>  | <p><b>VLAQ Synthetics<br/>Centrumbaan 1080 2841 MH<br/>Moordrecht Nederland</b></p>                  |
| <p><b>5. Contactadres:</b> Indien van toepassing, naam en contactadres van de gemachtigde wiens mandaat de in artikel 12, lid 2, vermelde taken bestrijkt:</p>  | <p><b>Niet relevant (zie 4)</b></p>  |
| <p><b>6. BVPB:</b> Het systeem of de systemen voor de beoordeling en verificatie van de prestatie-bestendigheid van het bouwproduct, vermeld in bijlage 5 van de BPV:</p>   | <p><b>System 3 voor brandklasse bepaling<br/>System 4</b></p>  |
| <p><b>7. Aangemelde certificatie-instantie (hEN):</b><br/>Indien de prestatieverklaring betrekking heeft op een bouwproduct dat onder een geharmoniseerde norm valt:<br/><br/>Het geaccrediteerde instituut heeft de brandklasse vastgesteld aan de hand van een producttest volgens systeem 3 en het testbericht met het volgende nummer uitgegeven:</p> | <p><b>WFRGENT N.V.<br/>Ottergemsesteenweg-Zuid 711 9000<br/>GENT Belgium</b></p> <p><b>16879</b></p> |
| <p><b>8. Aangemelde certificatie-instantie (ETA):</b><br/>Indien de prestatieverklaring betrekking heeft op een bouwproduct waarvoor een Europese technische beoordeling (ETA) is afgegeven:</p>  | <p><b>Niet relevant</b></p>  |

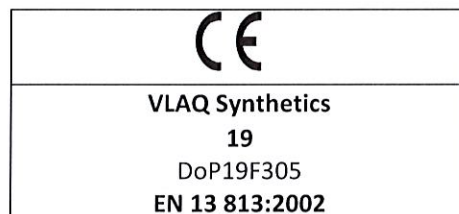
Edition1.0 ( 11-2019 )

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
Hardheid	Ca D 60	DIN 53457	EN 13813
Drukstrekke	>35 %	DIN 53504 S2	
Hechtsterkte:	≥ B1,5	ISO 4624	
Impact resistentie	>_IR4	EN ISO 6272	
Geluidisolatie	NPD <sup>1)</sup>	EN ISO 140-1	
Geluidsabsorptie	NPD	EN ISO 354	
Reactie bij brand:	C <sub>fi</sub> –S1	EN 13501-1	
Waterdampdoorlaatbaarheid:	NPD	EN ISO 7783-1	
Thermische bestendigheid:	NPD	EN 12664	
Chemische bestendigheid:	NPD	EN 13529	

<sup>1)</sup> Geen prestatie vastgesteld (No Performance Determined)



### 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