

Prestatieverklaring

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

Quartzline Coating CSL

DoP04CCSL015

EN 13813:2002

1. Producttype: Unieke identificatiecode van het producttype:

Quartzline Coating CSL

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

Coating CSL
batch no. zie verpakking

3. Beoogd gebruik of beoogde gebruiken van het bouwproduct, overeenkomstig de toepasselijke geharmoniseerde technische specificatie, zoals door de fabrikant bepaald:

1-component watergedragen acrylaat coating als primer tussen de Cementitious SL en de topcoats.
EN13813: SR – B1,5

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

Quartzline BV
Daltonstraat 54
3316 GD Dordrecht, The Netherlands

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:

Niet relevant

8. Aangemelde certificatie-instantie (ETA): Indien de prestatieverklaring betrekking heeft op een bouwproduct waarvoor een Europese technische beoordeling (ETA) is afgegeven:

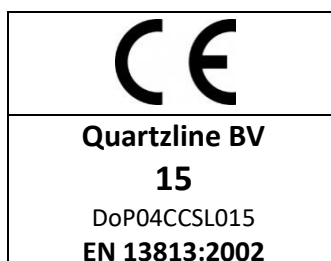
Niet relevant

9. Aangegeven prestatie

Essentiële kenmerken	Prestaties	Norm	Geharmoniseerde technische specificaties
Onthechting van corrosieve substanties	SR	EN 13813	EN 13813
Slijtvastheid:	NPD ¹⁾	EN 13892-4	
Hechtsterkte:	≥ B1,5	EN 13892-8	
Impact resistentie:	NPD	EN ISO 6272	
Geluidsisolatie:	NPD	EN ISO 140-1	
Geluidsabsorptie:	NPD	EN ISO 354	
Reactie bij brand:	E _{fl} 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:

Dordrecht, 29 Januari 2018



Peter Groeneweg
Research and development




Willem van der Marel
Quality Control