

PRESTATIEVERKLARING
Conform Annex III van de Europese richtlijn (EU) NR. 305/2011
Gewijzigd door gedelegeerde verordening (EU) Nr. 574/2014

Nr: EM0018-01-09-2018

Unieke identificatiecode van het producttype
Cuglaton Injectie EN 447

Beoogd gebruik
Verankeringsmortel

Fabrikant
Cugla BV
Rudonk 11
4824 AJ BREDA

Het systeem of de systemen voor de beoordeling en verificatie van de prestatiebestendigheid
System 2+

Geharmoniseerde norm:
EN 1504-6: 2006

Technische beoordelingsinstantie:
KIWA 0956

Aangegeven prestaties

Essentiele kenmerken	Prestatie	Het systeem of de systemen voor de beoordeling en verificatie van de prestatiebestendigheid	Geharmoniseerde technische specificatie
Uittrekproef	≤ 0,6 mm at load of 75 kN	System 2+	EN 1504-6: 2006
Chloride gehalte	≤ 0,05 %		
Glasovergangstemperatuur	NPD		
Weerstand tegen brand	Klasse A1		
Kruip onder aanhoudende trekbelasting	NPD		
Gevaarlijke bestanddelen	Overeenkomstig 5.4		

De prestaties van het hierboven omschreven product zijn conform de aangegeven prestaties. Deze prestatieverklaring wordt in overeenstemming met Verordening (EU) nr. 305/2011 onder de exclusieve verantwoordelijkheid van de hierboven vermelde fabrikant versterkt.

Ondertekening voor en namens de fabrikant door:

H.J. Dikmans
 Technisch directeur
 (naam)



(handtekening)

Breda, 01-09-2018
 (Plaats en afgiftedatum)

Annex
 Conform Art. 6 (5) van de Europese richtlijn (EU) No. 305/2011 een veiligheidsinformatieblad conform Europese richtlijn (EU) No. 1907/2006 (REACH, Annex II is toegevoegd aan deze Prestatieverklaring

Cugla BV
 Versie: 01-09-2018

PRESTATIEVERKLARING

Conform Annex III van de Europese richtlijn (EU) NR. 305/2011

Gewijzigd door gedelegeerde verordening (EU) Nr. 574/2014

Nr: EM00018B-02-12-2021

Unieke identificatiecode van het producttype

Cuglaton Injectie EN 447

Beoogd gebruik

Special filling product for post-tensioning kits

Fabrikant

Cugla BV

Rudonk 11

4824 AJ BREDA

Het systeem of de systemen voor de beoordeling en verificatie van de prestatiebestendigheid

System 2+

Geharmoniseerde norm:

EAD 160027-00-0301

Technische beoordelingsinstantie:

BCCA - 749

Aangegeven prestaties

Essentiele kenmerken		Prestatie	Het systeem of de systemen voor de beoordeling en verificatie van de prestatiebestendigheid	Geharmoniseerde technische specificatie
Homogeniteit	Zeeftest	geen klontjes	System 2+	EAD 160027-00-0301
Vloeimaat	Trechtertest	$t_0 \leq 25 \text{ s}$ $0,8 * t_0 \leq t_{30} \leq 1,2 * t_0$		
Bleeding	Wick induced	na 3 hr $\leq 0,3 \%$ na 24 hr $\leq 0,3 \%$		
	Inclined tube	na 3 hr $\leq 0,3 \%$ na 24 hr $\leq 0,3 \%$		
Volumeverandering	Wick induced	$\geq -1 \% \leq 5 \%$		
Druksterkte	28 dagen	$\geq 30 \text{ N/mm}^2$		
Begin binding		$\geq 3 \text{ h}$		
Einde binding		$\leq 24 \text{ h}$		
Sedimentatie test	28 dagen	$R \leq 10 \%$		

De prestaties van het hierboven omschreven product zijn conform de aangegeven prestaties. Deze prestatieverklaring wordt in overeenstemming met Verordening (EU) nr. 305/2011 onder de exclusieve verantwoordelijkheid van de hierboven vermelde fabrikant versterkt.

Ondertekening voor en namens de fabrikant door:

H.J. Dikmans
Technisch directeur
(naam)



Breda, 02-12-2021
(Plaats en afgiftedatum)

(handtekening)

Annex
Conform Art. 6 (5) van de Europese richtlijn (EU) No. 305/2011 een veiligheidsinformatieblad conform Europese richtlijn (EU) No. 1907/2006 (REACH, Annex II is toegevoegd aan deze Prestatieverklaring

Cugla BV
Versie: 02-12-2021