



Prestatieverklaring voor het bouwproduct

StoMiral Nivell F

Unieke identificatiecode van het producttype	PROD0543 StoMiral Nivell F Edelputz pleister (CR) CS II Chargennummer zie opdruk op de verpakking
Beoogd(e) gebruik(en)	Op wanden, plafonds, kolommen en scheidingswanden voor binnen en buiten.
Fabrikant	Sto SE & Co. KGaA, Ehrenbachstr. 1, D-79780 Stühlingen
Het systeem of de systemen voor de beoordeling en verificatie van de prestatiebestendigheid	systeem 4 (Brandgedrag) systeem 4 (gælder for alle andre "Væsentlige egenskaber" i tabellen)
Geharmoniseerde norm	EN 998-1:2016
Aangemelde instantie(s)	niet relevant
Europees beoordelingsdocument	niet relevant
Europese technische beoordeling	niet relevant
Technische beoordelingsinstantie	niet relevant
Geëigende technische documentatie en/of specifieke technische documentatie	niet relevant

Aangegeven prestatie(s)

Belangrijkste kenmerken	Prestatie	AVCP-systeem	Geharmoniseerde technische specificatie
Brandgedrag	A2-s1, d0	systeem 4	EN 998-1:2016
Wateropname	W _c .1		EN 998-1:2016
Hechtsterkte op beton	≥ 0,08 N/mm ² / Breukbeeld B		EN 998-1:2016
Levensduur	NPD		EN 998-1:2016
Gevaarlijke stoffen	NPD		EN 998-1:2016
Waterdampdiffusieweerstand μ	≤ 20		EN 998-1:2016
Warmtegeleidbaarheid	≤ 0,39 W/(m*K) voor P=50%		EN 998-1:2016
Warmtegeleidbaarheid	≤ 0,43 W/(m*K) voor P=90%		EN 998-1:2016

NPD = no performance determined

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 verstrekt.

Ondertekend voor en namens de fabrikant door:



19.10.2018
Sto SE & Co. KGaA D-79780 Stühlingen

Dr. Eike Messow/Manager Shared Services

Bijlage: veiligheidsinformatieblad

De momenteel geldende versie van de prestatieverklaring kan op www.sto.com/ce elektronisch worden gedownload.



Sto SE & Co. KGaA

Ehrenbachstraße 1

D-79780 Stühlingen

01-0107-3

17

PROD0543 StoMiral Nivell F
EN 998-1:2016 Edelputz pleister (CR) CS II

Op wanden, plafonds, kolommen en scheidingswanden voor binnen en buiten.

Brandgedrag	A2-s1, d0
Wateropname	$W_{c,1}$
Waterdampdiffusieweerstand μ	≤ 20
Warmtegeleidbaarheid	$\leq 0,39 \text{ W}/(\text{m}^*\text{K})$ voor P=50%tabelwaarde $\leq 0,43 \text{ W}/(\text{m}^*\text{K})$ voor P=90%tabelwaarde
Hechtsterkte op beton	$\geq 0,08 \text{ N}/\text{mm}^2$ / Breukbeeld B
Levensduur	NPD
Gevaarlijke stoffen	NPD