

Ydeevnedeklaration for byggeproduktet StoMiral Nivell F

Varetypens unikke identifikationskode	PROD0543 StoMiral Nivell F
Tilsigtet anvendelse	ædelpudsmørtel (CR) CS II På vægge, lofter, piller og skillevægge udendørs og indendørs
Fabrikant	Sto SE & Co. KGaA, Ehrenbachstr. 1, D-79780 Stühlingen
System eller systemer til vurdering og kontrol af konstansen af ydeevnen	System 4 (brandegenskaber) System 4 (gælder for alle andre "Væsentlige egenskaber" i tabellen)
Harmoniseret standard	EN 998-1:2016
Notificeret organ/notificerede organer	MPA NRW NB 0432
Europæisk vurderingsdokument	Ikke relevant
Europæisk teknisk vurdering	Ikke relevant
Teknisk vurderingsorgan	Ikke relevant
Relevant teknisk dokumentation og/eller specifik teknisk dokumentation	Ikke relevant

Deklareret ydeevne/deklarerede ydeevner

Vigtigste kendetegn	Effekt	Harmoniseret teknisk specifikation
Brandforhold	A2-s1, d0	EN 998-1:2016
Vandoptagelse	W_c 1	EN 998-1:2016
Vedhæftningstrækstyrke på beton	$\geq 0,08$ N/mm ² / Brudbillede B	EN 998-1:2016
Holdbarhed	NPD	EN 998-1:2016
Farlige substanser	NPD	EN 998-1:2016
Vanddampdiffusions-modstandstal μ	≤ 20	EN 998-1:2016
Varmeledningsevne	$\leq 0,39$ W/(m*K) for P=50 %	EN 998-1:2016
Varmeledningsevne	$\leq 0,43$ W/(m*K) for P=90 %	EN 998-1:2016

NPD = no performance determined

Ydeevnen for den vare, der er anført ovenfor, er i overensstemmelse med den deklarerede ydeevne. Denne ydeevnedeklaration er udarbejdet i overensstemmelse med forordning (EU) nr. 305/2011 på eneansvar af den fabrikant, der er anført ovenfor.

Underskrevet for fabrikanten og på dennes vegne af:

P.v.a. Francisco Ramos / Leder af forretningsområderne Facade og Interiør

Denne kopi er udarbejdet maskinelt og er gyldig uden underskrift.

17.05.2024

Sto SE & Co. KGaA, Ehrenbachstr. 1, D-79780 Stühlingen

Den aktuelt gældende udgave af ydeevnedeklaration kan hentes elektronisk på www.sto.com/ce.



Sto SE & Co. KGaA
Ehrenbachstr. 1
D-79780 Stühlingen

0101-0107-4

17

NB 0432

**PROD0543 StoMiral Nivell F
EN 998-1:2016 ædelpudsmørtel (CR) CS II**

På vægge, lofter, piller og skillevægge udendørs og indendørs

Brandforhold	A2-s1, d0
Vandoptagelse	W _c 1
Vanddampdiffusions-modstandstal μ	≤ 20
Varmeledningsevne	≤ 0,39 W/(m*K) for P=50 % Tabelværdi
Varmeledningsevne	≤ 0,43 W/(m*K) for P=90 % Tabelværdi
Vedhæftningstrækstyrke på beton	≥ 0,08 N/mm ² / Brudbillede B
Holdbarhed	NPD
Farlige substanser	NPD