

Prestatieverklaring voor het bouwproduct StoCryl CP



Kencode van het producttype	PROD1135 StoCryl CP
Gebruiksdoel	cementdekvloermortel voor gebruik binnen
Fabrikant	Sto SE & Co. KGaA, Ehrenbachstr. 1, D-79780 Stühlingen
Systeem/systemen ter beoordeling en controle van de prestatiebestendigheid	<p>systeem 3 (voor toepassingen binnen waarvoor de brandgedragvoorschriften gelden)</p> <p>systeem 3 (voor toepassingen binnen waarvoor de voorschriften voor gevaarlijke stoffen gelden)</p> <p>systeem 4 (voor toepassingen binnen)</p> <p>systeem 4 (voor toepassingen waarvoor de brandgedragvoorschriften gelden)</p>
Geharmoniseerde norm	<p>EN 13813 CT-C20-F4</p> <p>EN 13813 CT-C40-F7-AR0,5</p>
Aangemelde instantie	de aangemelde instantie, MPA Stuttgart OTTO-GRAF-INSTITUT (FMIPA), kennummer 0672, heeft de typekeuring wat betreft het brandgedrag volgens systeem 3 uitgevoerd en het volgende afgegeven:
Europese technische beoordeling	Niet relevant
Toepasselijke technische documentatie	Niet relevant
Gecertificeerde prestatie	voor StoCryl CP (grondering) met StoCrete VM 630 resp. StoCrete VM 640:

Belangrijkste kenmerken	Prestatie	Geharmoniseerde technische specificatie
Brandgedrag	A1(fl) met StoCrete VM 630:, volgens BESLUIT 96/603/EG, gewijzigd door BESLUIT 2000/605/EG	EN 13813:2002
Brandgedrag	A1(fl) met StoCrete VM 640:	EN 13813:2002
Waterdampdoorlaatbaarheid	NPD met StoCrete VM 630:	EN 13813:2002
Waterdampdoorlaatbaarheid	NPD met StoCrete VM 640:	EN 13813:2002
Buigsterkte	F4 met StoCrete VM 630:	EN 13813:2002
Buigsterkte	F7 met StoCrete VM 640:	EN 13813:2002
Geluidsabsorptiegraad α_w	NPD met StoCrete VM 630:	EN 13813:2002
Geluidsabsorptiegraad α_w	NPD met StoCrete VM 640:	EN 13813:2002
Waterdoorlaatbaarheid	NPD met StoCrete VM 630:	EN 13813:2002
Slijtweerstand	NPD..met StoCrete VM 630:, StoCrete	EN 13813:2002

	VM 630 is bedoeld als egalisatiemortel onder de cementen dekvloermortel StoCrete VM 640. Het mag niet direct worden gebruikt.	
Slijtweerstand	AR0,5..met StoCrete VM 640:	EN 13813:2002
Chemische bestendigheid	NPD met StoCrete VM 630:	EN 13813:2002
Chemische bestendigheid	NPD met StoCrete VM 640:	EN 13813:2002
Vrijkomen van corrosieve stoffen	CT met StoCrete VM 630:	EN 13813:2002
Vrijkomen van corrosieve stoffen	CT met StoCrete VM 640:	EN 13813:2002
Contactgeluid dempend	NPD met StoCrete VM 630:	EN 13813:2002
Contactgeluid dempend	NPD met StoCrete VM 640:	EN 13813:2002
Warmte-isolatie	NPD met StoCrete VM 630:	EN 13813:2002
Warmte-isolatie	NPD met StoCrete VM 640:	EN 13813:2002
Druksterkte	C20 met StoCrete VM 630:	EN 13813:2002
Druksterkte	C40 met StoCrete VM 640:	EN 13813:2002

NPD = no performance determined

De prestatie van het product komt overeen met de gecertificeerde prestatie. Verantwoordelijk voor de opstelling van de prestatieverklaring is alleen de fabrikant.

Ondertekend voor de fabrikant en namens de fabrikant door:



22.11.2017
Sto SE & Co. KGaA D-79780 Stühlingen

Dr. Eike Messow/Manager Shared Services

Bijlage: veiligheidsinformatieblad



Sto SE & Co. KGaA

Ehrenbachstraße 1
D-79780 Stühlingen

03-6068-1

10

PROD1135 StoCryl CP
EN 13813 CT-C20-F4
EN 13813 CT-C40-F7-AR0,5

cementdekvloermortel voor gebruik binnen

Brandgedrag	A1(fl) met StoCrete VM 630:, volgens BESLUIT 96/603/EG, gewijzigd door BESLUIT 2000/605/EG
Brandgedrag	A1(fl) met StoCrete VM 640:
Buigsterkte	F4 met StoCrete VM 630:
Buigsterkte	F7 met StoCrete VM 640:
Waterdampdoorlaatbaarheid	NPD met StoCrete VM 630:
Waterdampdoorlaatbaarheid	NPD met StoCrete VM 640:
Geluidsabsorptiegraad α_w	NPD met StoCrete VM 630:
Geluidsabsorptiegraad α_w	NPD met StoCrete VM 640:
Waterdoorlaatbaarheid	NPD met StoCrete VM 630:
Slijtweerstand	NPD met StoCrete VM 630:, StoCrete VM 630 is bedoeld als egalisatiemortel onder de cementen dekvloermortel StoCrete VM 640. Het mag niet direct worden gebruikt.
Slijtweerstand	AR0,5 met StoCrete VM 640:
Chemische bestendigheid	NPD met StoCrete VM 630:
Chemische bestendigheid	NPD met StoCrete VM 640:
Vrijkomen van corrosieve stoffen	CT met StoCrete VM 630:
Vrijkomen van corrosieve stoffen	CT met StoCrete VM 640:
Contactgeluid dempend	NPD met StoCrete VM 630:
Contactgeluid dempend	NPD met StoCrete VM 640:
Warmte-isolatie	NPD met StoCrete VM 630:

Warmte-isolatie

NPD met StoCrete VM 640:

Druksterkte

C20 met StoCrete VM 630:

Druksterkte

C40 met StoCrete VM 640: