

Izjava o svojstvima za građevni proizvod

StoColl FM-E

Jedinstvena identifikacijska oznaka vrste proizvoda	PROD3728 StoColl FM-E
Namjena/namjene	Normalni mort za žbukanje nakon provjere prikladnosti za primjenu u zidovima, zidanim stupovima i pregradnim zidovima
Proizvođač	Sto SE & Co. KGaA, Ehrenbachstr. 1, D-79780 Stühlingen
Sustav/sustavi za ocjenu i provjeru stalnosti svojstava (AVCP)	Sustav 2+ (reakcija na požar) Sustav 2+ (vrijedi za sve ostale "Bitne značajke" u tablici)
Usklađena norma	EN 998-2:2016
Prijavljeno tijelo/prijavljena tijela	MPA Hannover NB 0764
Europski dokument za ocjenjivanje	nije relevantno
Europska tehnička ocjena	nije relevantno
Tijelo za tehničko ocjenjivanje	nije relevantno
Odgovarajuća tehnička dokumentacija i/ili specifična tehnička dokumentacija	nije relevantno

Objavljena svojstva

Bitna bilješka	Učinak	Usklađena tehnička specifikacija
Reakcija na požar	A1	EN 998-2:2016
Upijanje vode	0,40 kg/(m ² x min ^{0,5})	EN 998-2:2016
Trajnost	prikladno za vanjsku i unutarnju primjenu	EN 998-2:2016
Opasne tvari	Vidi sigurnosno-tehnički list	EN 998-2:2016
Koeficijent otpora difuziji vodene pare μ	15/35 (vrijednost iz tablice)	EN 998-2:2016
Toplinska vodljivost	≤ 1,11 W/(m*K) za P=50 %	EN 998-2:2016
Toplinska vodljivost	≤ 1,21 W/(m*K) za P=90 %	EN 998-2:2016
Udio klorida	≤ 0,1 M.-%	EN 998-2:2016
Tlačna čvrstoća (kategorija)	M10	EN 998-2:2016
Čvrstoća prijanjanja	≥ 0,15 N/mm ² (Smična čvrstoća prijanjanja)	EN 998-2:2016

NPD = no performance determined

Prije utvrđeno svojstvo proizvoda u skladu je s objavljenim svojstvima. Ova izjava o svojstvima izdaje se, u skladu s Uredbom (EU) br. 305/2011, pod isključivom odgovornošću prethodno utvrđenog proizvođača.

Za proizvođača i u njegovo ime potpisao:

P.p. Francisco Ramos / Voditelj poslovnih jedinica Fasada i Interijeri

Preslika je obrađena elektroničkim putem i valjana je bez potpisa.

26.06.2025

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

Aktualnu verziju izjave o svojstvima možete elektronički otvoriti na www.sto.com/ce.



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

0101-0273-5

17

NB 0764

**PROD3728 StoColl FM-E
EN 998-2:2016 Normalni mort za žbukanje**

nakon provjere prikladnosti za primjenu u zidovima, zidanim stupovima i pregradnim zidovima

Reakcija na požar	A1
Upijanje vode	0,40 kg/(m ² x min ^{0,5})
Koeficijent otpora difuziji vodene pare μ	15/35 (vrijednost iz tablice)
Toplinska vodljivost	≤ 1,11 W/(m*K) za P=50 % (vrijednost iz tablice)
Toplinska vodljivost	≤ 1,21 W/(m*K) za P=90 % (vrijednost iz tablice)
Trajnost	prikladno za vanjsku i unutarnju primjenu
Opasne tvari	Vidi sigurnosno-tehnički list
Udio klorida	≤ 0,1 M.-%
Tlačna čvrstoća (kategorija)	M10
Čvrstoća prijanjanja	≥ 0,15 N/mm ² (Smična čvrstoća prijanjanja)