

Izjava o svojstvima za građevni proizvod

StoCresto S

Jedinstvena identifikacijska oznaka vrste proizvoda	PROD4708 StoCresto S
Namjena/namjene	betonski kamen za zidne obloge u interijeru i eksterijeru na zidovima, stupovima i pregradama
Proizvođač	Sto SE & Co. KGaA, Ehrenbachstr. 1, D-79780 Stühlingen
Sustav/sustavi za ocjenu i provjeru stalnosti svojstava (AVCP)	sustav 4 (reakcija na požar) sustav 4 (vrijedi za sve ostale "Bitne značajke" u tablici)
Usklađena norma	EN 771-5:2011 + A1:2015
Prijavljeno tijelo/prijavljena tijela	nije relevantno
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 obilježja	Učinak	Usklađena tehnička specifikacija
Reakcija na požar	A1 _{fi}	EN 771-5:2011 + A1:2015
Upijanje vode	55 g/m ² x s ^{0,5}	EN 771-5:2011 + A1:2015
Propuštanje vodene pare	5/15 μ	EN 771-5:2011 + A1:2015
Opasne tvari	NPD	EN 771-5:2011 + A1:2015
Toplinski otpor	L10, dry=1,00 P=50 %	EN 771-5:2011 + A1:2015
Toplinski otpor	L10, dry=1,19 P=90 %	EN 771-5:2011 + A1:2015
Otpornost na mraz	otporno na smrzavanje	EN 771-5:2011 + A1:2015
Tlačna čvrstoća	37,9 MPa	EN 771-5:2011 + A1:2015
Čvrstoća prijanjanja	0,30 N/mm ² Smična čvrstoća za tankoslojne mortove	EN 771-5:2011 + A1:2015
Čvrstoća prijanjanja	0,15 N/mm ² Smična čvrstoća za opće namjene i tankoslojne mortove	EN 771-5:2011 + A1:2015
Dimenzije	NPD	EN 771-5:2011 + A1:2015
Oblik i struktura	NPD	EN 771-5:2011 + A1:2015
Postojanost oblika	36,03 mm/m (širenje vlage)	EN 771-5:2011 + A1:2015
Zvučna izolacija	NPD	EN 771-5:2011 + A1:2015

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.

04.08.2023

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

0101-0400-1

23

PROD4708 StoCresto S
EN 771-5:2011 + A1:2015 betonski kamen

za zidne obloge u interijeru i eksterijeru na zidovima, stupovima i pregradama

Reakcija na požar	A1 _{fl}
Upijanje vode	55 g/m ² x s ^{0,5}
Propuštanje vodene pare	5/15 μ
Opasne tvari	NPD
Toplinski otpor	L10, dry=1,00 P=50 %
Toplinski otpor	L10, dry=1,19 P=90 %
Otpornost na mraz	otporno na smrzavanje
Tlačna čvrstoća	37,9 MPa
Čvrstoća prijanjanja	0,30 N/mm ² Smična čvrstoća za tankoslojne mortove
Čvrstoća prijanjanja	0,15 N/mm ² Smična čvrstoća za opće namjene i tankoslojne mortove
Dimenzije	NPD
Oblik i struktura	NPD
Postojanost oblika	36,03 mm/m (širenje vlage)
Zvučna izolacija	NPD