

Izjava o svojstvima za građevni proizvod

StoBrick 100-999

Jedinstvena identifikacijska oznaka vrste proizvoda	PROD5094 StoBrick 100-999
Namjena/namjene	keramičke pločice i ploče za zidne oplata u interijerima i eksterijerima
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 14411:2012
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	EN 14411:2012
Trajnost	položeno u slučaju primjene u interijerima	EN 14411:2012
Trajnost	položeno u slučaju primjene u eksterijerima: otpornost na promjenu vremena između smrzavanja i topljenja	EN 14411:2012
Čvrstoća prijanjanja	≥ 0,5 N/mm ² Mort koji sadrži cement, tip C1	EN 14411:2012
Otpornost na promjene temperature	položeno	EN 14411:2012

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.

23.01.2025

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

0101-0443-1

25

PROD5094 StoBrick 100-999
EN 14411:2012 keramičke pločice i ploče
za zidne oplata u interijerima i eksterijerima

Reakcija na požar	A1
Trajnost	položeno u slučaju primjene u interijerima
Trajnost	položeno u slučaju primjene u eksterijerima: otpornost na promjenu vremena između smrzavanja i topljenja
Čvrstoća prijanjanja	≥ 0,5 N/mm ² Mort koji sadrži cement, tip C1
Otpornost na promjene temperature	položeno