

Izjava o svojstvima za građevinski proizvod

StoSilent Fleece

Jedinstvena identifikaciona oznaka vrste proizvoda	PROD3058 StoSilent Fleece
Namena(e)	proizvod za zidne obloge unutrašnja obloga zidova, pregrada i plafona
Proizvođač	Sto SE & Co. KGaA, Ehrenbachstr. 1, D-79780 Stühlingen
Sistem(i) za procenu i verifikaciju stabilnosti performansi	Sistem 4 (Požarne karakteristike) Sistem 4 (Odnosi se na sve ostale „Bitne karakteristike“ u tabeli)
Usklađena norma	EN 15102:2007
Imenovano(a) telo(a)	Nije relevantno
Evropski dokument o evaluaciji	Nije relevantno
Evropska tehnička ocena	Nije relevantno
Telo za tehničku evaluaciju	Nije relevantno
Odgovarajuća tehnička dokumentacija i/ili specifična tehnička dokumentacija	Nije relevantno

Deklarisana svojstva

Važne karakteristike	Performanse	Harmonizovana tehnička specifikacija
Požarne karakteristike	D-s3, d2	EN 15102:2007+A1:2011
Stepen apsorpcije zvuka α_w	NPD	EN 15102:2007+A1:2011
Ispuštanje formaldehida	dokazano (< 120 mg/kg)	EN 15102:2007+A1:2011
Opasni materijali: teški metali i drugi elementi	Dokazana	EN 15102:2007+A1:2011
Opasne materije: monomer vinil-hlorida (VCM)	Dokazana	EN 15102:2007+A1:2011
Imunost na propuštanje toplote	NPD	EN 15102:2007+A1:2011

NPD = nije utvrđeno

Performanse gore navedenog proizvoda odgovaraju deklarisanim performansama. Gore navedeni proizvođač je isključivo odgovoran za sastavljanje izjave o svojstvima u skladu sa Uredbom (EU) br. 305/2011.

Potpisao za i u ime proizvođača:

ppa. Francisco Ramos / Direktor sektora za fasade i enterijere

Ova kopija je automatski kreirana i važi bez potpisa.

26.08.2025 Sto SE & Co. KGaA, Ehrenbachstr. 1, D-79780 Stühlingen

Trenutno važeća verzija deklaracije o performansama dostupna je u elektronskom obliku na adresi www.sto.com/ce.



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

0101-0450-1

25

**PROD3058 StoSilent Fleece
EN 15102 proizvod za zidne obloge**

unutrašnja obloga zidova, pregrada i plafona

Požarne karakteristike	D-s3, d2
Stepen apsorpcije zvuka α_w	NPD
Ispuštanje formaldehida	dokazano (< 120 mg/kg)
Opasni materijali: teški metali i drugi elementi	Dokazana
Opasne materije: monomer vinil-hlorida (VCM)	Dokazana
Imunost na propuštanje toplote	NPD