

Ydeevnedeklaration for byggeproduktet

StoSeal F 100

Varetypens unikke identifikationskode	PROD3432 StoSeal F 100
Tilsliget anvendelse	fugetætningsmateriale til facadeelementer fugetætningsstof til udendørs anvendelse type F EXT-INT CC 25HM konditionering: Metode B bæremateriale: Anodiseret aluminium, glas og mørtel M1 forbehandling med vedhæftningsforbedrer V40 (aluminium) og V17 (mørtel M1)
Fabrikant	Sto SE & Co. KGaA, Ehrenbachstr. 1, D-79780 Stühlingen
System eller systemer til vurdering og kontrol af konstansen af ydeevnen	System 3 (brandegenskaber) System 3 (gælder for alle andre "Væsentlige egenskaber" i tabellen)
Harmoniseret standard	EN 15651-1:2012
Notificeret organ/notificerede organer	Ift Rosenheim GmbH NB 0757
Europæisk vurderingsdokument	Ikke relevant
Europæisk teknisk vurdering	Ikke relevant
Teknisk vurderingsorgan	Ikke relevant
Relevant teknisk dokumentation og/eller specifik teknisk dokumentation	Ikke relevant

Deklareret ydeevne/deklarerede ydeevner

Vigtigste kendetegn	Effekt	Harmoniseret teknisk specifikation
Brandforhold	E	EN 15651-1:2012
Holdbarhed	godkendt	EN 15651-1:2012
Stabilitet	≤3 mm	EN 15651-1:2012
Volumentab	≤ 10 %	EN 15651-1:2012
Trækforhold / udvidelsesforhold efter neddykning i vand (plastisk)	NF (Ingen fejl ved 23 °C)	EN 15651-1:2012
Trækforhold / udvidelsesforhold under forspænding efter neddykning i vand (elastisk)	NF (ingen fejl)	EN 15651-1:2012
Trækforhold for ikke bærende tætningsmasser med lavt modul i områder med koldt klima	NPD (ved -30 °C)	EN 15651-1:2012
Trækforhold under forspænding for ikke bærende tætningsmasser i områder med koldt klima	NPD (ved -30 °C)	EN 15651-1:2012
Udslip af sundheds- og/eller miljøfarlige kemikalier	vurderet	EN 15651-1:2012

NPD = no performance determined

Ydeevnen for den vare, der er anført ovenfor, er i overensstemmelse med den deklarerede ydeevne Denne ydeevnedeklaration er udarbejdet i overensstemmelse med forordning (EU) nr. 305/2011 på eneansvar af den fabrikant, der er anført ovenfor.

Underskrevet for fabrikanten og på dennes vegne af:

P.v.a. Francisco Ramos / Leder af forretningsområderne Facade og Interiør

Denne kopi er udarbejdet maskinelt og er gyldig uden underskrift.

04.04.2023

Sto SE & Co. KGaA D-79780 Stühlingen

Den aktuelt gældende udgave af ydeevnedeklaration kan hentes elektronisk på www.sto.com/ce.



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

0101-0263-3

16

NB 0757

PROD3432 StoSeal F 100
EN 15651-1:2012 fugetætningsmateriale til facadeelementer

fugetætningsstof til udendørs anvendelse

type F EXT-INT CC 25HM

konditionering: Metode B

bæremateriale: Anodiseret aluminium, glas og mørtel M1

forbehandling med vedhæftningsforbedrer V40 (aluminium) og V17 (mørtel M1)

Brandforhold	E
Holdbarhed	godkendt
Stabilitet	≤3 mm
Volumetab	≤ 10 %
Trækforhold / udvidelsesforhold efter neddykning i vand (plastisk)	NF (Ingen fejl ved 23 °C)
Trækforhold / udvidelsesforhold under forspænding efter neddykning i vand (elastisk)	NF(ingen fejl)
Trækforhold for ikke bærende tætningsmasser med lavt modul i områder med koldt klima	NPD (ved -30 °C)
Trækforhold under forspænding for ikke bærende tætningsmasser i områder med koldt klima	NPD (ved -30 °C)
Udslip af sundheds- og/eller miljøfarlige kemikalier	vurderet