

Ytelseserklæring for byggevaren

StoSeal F 100

Unik identifikasjonskode for produkttypen	PROD3432 StoSeal F 100
Tilsiktet bruksområde	tetningsmasse for fasadeelementer tetningsmasse for utvendig bruk type F EXT-INT CC 25HM kondisjonering: metode B bæremateriale: anodisert aluminium, glass og mørtel M1 forbehandling med vedhefter V40 (aluminium) og V17 (mørtel M1)
Produsent	Sto SE & Co. KGaA, Ehrenbachstr. 1, D-79780 Stühlingen
Det eller de systemer for vurdering og kontroll av byggevarens konstante ytelse	System 3 (brannklasse) System 3 (gjelder for alle andre "Vesentlige egenskaper" i tabellen)
Harmonisert standard	EN 15651-1:2012
Teknisk kontrollorgan	Ift Rosenheim GmbH NB 0757
Europeisk vurderingsdokument	Ikke relevant
Europeisk teknisk vurdering	Ikke relevant
Teknisk vurderingsorgan	Ikke relevant
Egnet teknisk dokumentasjon og/eller spesifikk teknisk dokumentasjon	Ikke relevant

Angitt ytelse

Vesentlige egenskaper	Ytelse	Harmonisert teknisk spesifikasjon
Brannegenskaper	E	EN 15651-1:2012
Holdbarhet	godkjent	EN 15651-1:2012
Stabilitet	≤ 3 mm	EN 15651-1:2012
Volumtap	≤ 10 %	EN 15651-1:2012
Strekkeegenskaper/utvidelseegenskaper etter nedsenking i vann (plastisk)	NF (ingen feil ved 23 °C)	EN 15651-1:2012
Strekkeegenskaper/utvidelseegenskaper under forspenning etter nedsenking i vann (elastisk)	NF (ingen feil)	EN 15651-1:2012
Strekkeegenskaper for ikke-bærende fugemasser med lav modul i områder med kaldt klima	NPD (ved -30 °C)	EN 15651-1:2012
Strekkeegenskaper under forspenning for ikke-bærende fugemasser i områder med kaldt klima	NPD (ved -30 °C)	EN 15651-1:2012
Utslipp av helse- og/eller miljøfarlige kjemikalier	vurdert	EN 15651-1:2012

NPD = no performance determined

Ytelsen for ovennevnte vare er i samsvar med angitt ytelse. Denne ytelseserklæringen er utstedt iht. forordning (EF) nr. 305/2011 på eget ansvar av ovennevnte produsent.

Undertegnet for og på vegne av produsenten av:

P.p. Francisco Ramos / Head of Business Fields Facade and Interiors

Denne kopien er maskinelt fremstilt og er gyldig uten signatur.

04.04.2023

Sto SE & Co. KGaA D-79780 Stühlingen

Gjeldende versjon av ytelseserklæringen er tilgjengelig 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 tetningsmasse for fasadeelementer

tetningsmasse for utvendig bruk

type F EXT-INT CC 25HM

kondisjonering: metode B

bæremateriale: anodisert aluminium, glass og mørtel M1

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

Brannegenskaper	E
Holdbarhet	godkjent
Stabilitet	≤ 3 mm
Volumtap	≤ 10 %
Strekkeegenskaper/utvidelseegenskaper etter nedsenking i vann (plastisk)	NF (ingen feil ved 23 °C)
Strekkeegenskaper/utvidelseegenskaper under forspenning etter nedsenking i vann (elastisk)	NF(ingen feil)
Strekkeegenskaper for ikke-bærende fugemasser med lav modul i områder med kaldt klima	NPD (ved -30 °C)
Strekkeegenskaper under forspenning for ikke-bærende fugemasser i områder med kaldt klima	NPD (ved -30 °C)
Utslipp av helse- og/eller miljøfarlige kjemikalier	vurdert