

# Ytelseserklæring for byggevaren

## StoVentro Profile L300 X

<b>Unik identifikasjonskode for produkttypen</b>	PROD4654 StoVentro Profile L300 X
<b>Tilsiktet bruksområde</b>	konstruksjonsdeler av aluminium og rustfritt stål underkonstruksjonskomponenter for luftede fasadesystemer
<b>Produsent</b>	Sto SE & Co. KGaA, Ehrenbachstr. 1, D-79780 Stühlingen
<b>Det eller de systemer for vurdering og kontroll av byggevarens konstante ytelse</b>	System 2+
<b>Harmonisert standard</b>	EN 1090-1:2009+A1:2011
<b>Teknisk kontrollorgan</b>	TÜV Rheinland NB 0035
<b>Europeisk vurderingsdokument</b>	Ikke relevant
<b>Europeisk teknisk vurdering</b>	Ikke relevant
<b>Teknisk vurderingsorgan</b>	Ikke relevant
<b>Egnet teknisk dokumentasjon og/eller spesifikk teknisk dokumentasjon</b>	Ikke relevant

### Angitt ytelse

Vesentlige egenskaper	Ytelse	Harmonisert teknisk spesifikasjon
Brannegenskaper	A1	EN 1090-1:2009+A1:2011
Holdbarhet	ubehandlet eller pulverlakkert iht. EN 12206-1	EN 1090-1:2009+A1:2011
Geometriske toleranser	Iht. EN 1090-2 (stål) og 1090-3 (aluminium)	EN 1090-1:2009+A1:2011
Sveisbarhet	NPD	EN 1090-1:2009+A1:2011
Bruddseighet	NPD	EN 1090-1:2009+A1:2011
Bæreevne	Bæreevnen må, avhengig av tiltenkt anvendelsesområde, oppfylle følgende bestemmelser og regler: Harmonisert standard EN 1090-1:2012-03 Fremstilling iht. bygningsdelspesifikasjon iht. vedlegg og EN 1090-2 og 1090-3 Utførelsesklasse EXC 1 og EXC 2	EN 1090-1:2009+A1:2011
Utslipp av kadmium	NPD	EN 1090-1:2009+A1:2011
Utslipp av radioaktiv stråling	NPD	EN 1090-1:2009+A1:2011

*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.

14.03.2023

Sto SE & Co. KGaA D-79780 Stühlingen

Gjeldende versjon av ytelseserklæringen er tilgjengelig på [www.sto.com/ce](http://www.sto.com/ce)



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

0208-0023-1

23

NB 0035

**PROD4654 StoVentro Profile L300 X**  
konstruksjonsdeler av aluminium og rustfritt stål  
underkonstruksjonskomponenter for luftede fasadesystemer

Brannegenskaper	A1
Holdbarhet	ubehandlet eller pulverlakkert iht. EN 12206-1
Geometriske toleranser	Iht. EN 1090-2 (stål) og 1090-3 (aluminium)
Sveisbarhet	NPD
Bruddseighet	NPD
Bæreevne	Bæreevnen må, avhengig av tiltenkt anvendelsesområde, oppfylle følgende bestemmelser og regler: Harmonisert standard EN 1090-1:2012-03 Fremstilling iht. bygningsdelspesifikasjon iht. vedlegg og EN 1090-2 og 1090-3 Utførelsesklasse EXC 1 og EXC 2
Utslipp av kadmium	NPD
Utslipp av radioaktiv stråling	NPD