

# Ytelseserklæring for byggevaren

## StoCrete PU 290

<b>Unik identifikasjonskode for produkttypen</b>	PROD4511 StoCrete PU 290
<b>Tilsiktet bruksområde</b>	kunstharpiksbasert påstøpsmørtel for innvendig anvendelse
<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 3 (for innvendig anvendelse, underlagt forskrifter for brannegenskaper) System 4 (for innvendig anvendelse)
<b>Harmonisert standard</b>	EN 13813:2002
<b>Teknisk kontrollorgan</b>	NB 1508 (System 3)
<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
<b>Angitt ytelse</b>	EN 13813: Produktet anvendes i beleggsystem: StoCrete PU 205 bestående av komponentene: StoCrete PU 105 StoCrete PU 205 StoCrete PU 290

Vesentlige egenskaper	Ytelse	Harmonisert teknisk spesifikasjon
Brannegenskaper	B <sub>fi</sub> - s1	System 3 / EN 13813:2002
Heftfasthet	≥ B 1,5	System 4 / EN 13813:2002
Lydabsorpsjonsgrad α <sub>w</sub>	NPD	System 4 / EN 13813:2002
Vanngjennomtrengelighet	w < 0,1 kg/(m <sup>2</sup> x h <sup>0,5</sup> )	System 4 / EN 13813:2002
Slitestyrke	≤AR0,5..	System 4 / EN 13813:2002
Kjemisk bestandighet	NPD	System 4 / EN 13813:2002
Utslipp av korroderende stoffer	SR	System 4 / EN 13813:2002
Trinnlydisolering	NPD	System 4 / EN 13813:2002
Varmeisolasjon	NPD	System 4 / EN 13813:2002
Slagfasthet	≥IR4	System 4 / EN 13813:2002

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.

01.11.2022

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

0103-6112-3

20

NB 1508 (System 3)

**PROD4511 StoCrete PU 290**

**EN 13813:2002**

kunstharpiksbasert påstøpsmørtel for innvendig anvendelse

Brannegenskaper	B <sub>fi</sub> - s1
Heftfasthet	≥ B 1,5
Lydabsorpsjonsgrad α <sub>w</sub>	NPD
Vanngjennomtrengelighet	w < 0,1 kg/(m <sup>2</sup> x h <sup>0,5</sup> )
Slitestykke	≤AR0,5
Kjemisk bestandighet	NPD
Utslipp av korroderende stoffer	SR
Trinnlydisolering	NPD
Varmeisolasjon	NPD
Slagfasthet	≥IR4