

# Izjava o lastnostih za gradbeni izdelek

## StoCrete PU 290

<b>Enotna identifikacijska oznaka tipa proizvoda</b>	PROD4511 StoCrete PU 290
<b>Predvidena uporaba</b>	malta za estrih iz umetne smole za uporabo v notranjih prostorih
<b>Proizvajalec</b>	Sto SE & Co. KGaA, Ehrenbachstr. 1, D-79780 Stühlingen
<b>Sistemi ocenjevanja in preverjanja nespremenljivosti lastnosti</b>	sistem 3 (za uporabo v notranjih prostorih, ki je v skladu s predpisi o požarni odpornosti) sistem 4 (za uporabo v notranjih prostorih)
<b>Harmonizirani standard</b>	EN 13813:2002
<b>Priglašeni organi</b>	NB 1508 (sistem 3)
<b>Evropski ocenjevalni dokument</b>	ni relevantno
<b>Evropska tehnična ocena</b>	ni relevantno
<b>Organ za tehnično ocenjevanje</b>	ni relevantno
<b>Ustrezna tehnična dokumentacija in/ali specifična tehnična dokumentacija</b>	ni relevantno
<b>Navedene lastnosti</b>	EN 13813: Izdelek se uporablja v sistemu premaza: StoCrete PU 205 sestavljen je iz komponent: StoCrete PU 105 StoCrete PU 205 StoCrete PU 290

Bistvene značilnosti	Lastnost	Harmonizirana tehnična specifikacija
Požarna odpornost	B <sub>fi</sub> - s1	sistem 3/EN 13813:2002
Oprijemna trdnost	≥ B 1,5	sistem 4/EN 13813:2002
Koeficient vpijanja zvoka α <sub>w</sub>	NPD	sistem 4/EN 13813:2002
Prepustnost vode	w < 0,1 kg/(m <sup>2</sup> x h <sup>0,5</sup> )	sistem 4/EN 13813:2002
Obrabna upornost	≤AR0,5..	sistem 4/EN 13813:2002
Kemijska odpornost	NPD	sistem 4/EN 13813:2002
Oddajanje korozivnih snovi	SR	sistem 4/EN 13813:2002
Izolacija proti udarnemu zvoku	NPD	sistem 4/EN 13813:2002
Toplotna izolacija	NPD	sistem 4/EN 13813:2002
Odpornost proti udarcu	≥IR4	sistem 4/EN 13813:2002

*NPD = ni ugotovljenega delovanja*

Lastnosti proizvoda, navedenega zgoraj, so v skladu z navedenimi lastnostmi. Za izdajo te izjave o lastnostih je v skladu z Uredbo (EU) št. 305/2011 odgovoren izključno proizvajalec, naveden zgoraj.

Podpisal za in v imenu proizvajalca:


Pp. Francisco Ramos / vodja poslovnih področij za fasade in notranje prostore

Ta kopija je bila izdelana strojno in je veljavna brez podpisa.

01.11.2022

Sto SE & Co. KGaA D-79780 Stühlingen

Trenutno veljavna različica izjave o lastnostih je na voljo po elektronski poti na [www.sto.com/ce](http://www.sto.com/ce).

	<b>Sto SE &amp; Co. KGaA</b> Ehrenbachstraße 1 D-79780 Stühlingen		
	0103-6112-3	20	NB 1508 (sistem 3)
<b>PROD4511 StoCrete PU 290</b> <b>EN 13813:2002</b> malta za estrih iz umetne smole za uporabo v notranjih prostorih			
Požarna odpornost	B <sub>fi</sub> - s1		
Oprijemna trdnost	≥ B 1,5		
Koeficient vpijanja zvoka α <sub>w</sub>	NPD		
Prepustnost vode	w < 0,1 kg/(m <sup>2</sup> x h <sup>0,5</sup> )		
Obrabna upornost	≤AR0,5		
Kemijska odpornost	NPD		
Oddajanje korozivnih snovi	SR		
Izolacija proti udarnemu zvoku	NPD		
Toplotna izolacija	NPD		
Odpornost proti udarcu	≥IR4		