

# Izjava o svojstvima za građevni proizvod

## StoMiral<sup>®</sup> R

<b>Jedinstvena identifikacijska oznaka vrste proizvoda</b>	PROD0762 StoMiral <sup>®</sup> R
<b>Namjena/namjene</b>	mort za žbukanje finom žbukom (CR) CS II na zidovima, stropovima, stupovima i pregradama u vanjskom i unutarnjem području
<b>Proizvođač</b>	Sto SE & Co. KGaA, Ehrenbachstr. 1, D-79780 Stühlingen
<b>Sustav/sustavi za ocjenu i provjeru stalnosti svojstava (AVCP)</b>	sustav 4 (reakcija na požar) sustav 4 (vrijedi za sve ostale "Bitne značajke" u tablici)
<b>Usklađena norma</b>	EN 998-1:2016
<b>Prijavljeno tijelo/prijavljena tijela</b>	MPA NRW NB 0432
<b>Europski dokument za ocjenjivanje</b>	nije relevantno
<b>Europska tehnička ocjena</b>	nije relevantno
<b>Tijelo za tehničko ocjenjivanje</b>	nije relevantno
<b>Odgovarajuća tehnička dokumentacija i/ili specifična tehnička dokumentacija</b>	nije relevantno

### Objavljena svojstva

Bitna bilješka	Učinak	Usklađena tehnička specifikacija
Reakcija na požar	A2-s1, d0	EN 998-1:2016
Upijanje vode	W <sub>c</sub> 2	EN 998-1:2016
Vlačna čvrstoća pri prijanjanju za beton	≥ 0,08 N/mm <sup>2</sup> / obrazac napuknuća B	EN 998-1:2016
Trajnost	NPD	EN 998-1:2016
Opasne tvari	NPD	EN 998-1:2016
Koeficijent otpora difuziji vodene pare μ	≤ 20	EN 998-1:2016
Toplinska vodljivost	≤ 0,45 W/(m*K) za P=50 % granulacija ≤ 3 mm	EN 998-1:2016
Toplinska vodljivost	≤ 0,49 W/(m*K) za P=90 % granulacija ≤ 3 mm	EN 998-1:2016
Toplinska vodljivost	≤ 0,82 W/(m*K) za P=50 % granulacija ≥ 4 mm	EN 998-1:2016
Toplinska vodljivost	≤ 0,89 W/(m*K) za P=90 % granulacija ≥ 4 mm	EN 998-1:2016

*NPD = no performance determined*

Prije utvrđeno svojstvo proizvoda u skladu je s objavljenim svojstvima. Ova izjava o svojstvima izdaje se, u skladu s Uredbom (EU) br. 305/2011, pod isključivom odgovornošću prethodno utvrđenog proizvođača.

Za proizvođača i u njegovo ime potpisao:

P.p. Francisco Ramos / Voditelj poslovnih jedinica Fasada i Interijeri

Preslika je obrađena elektroničkim putem i valjana je bez potpisa.

17.05.2024

Sto SE & Co. KGaA, Ehrenbachstr. 1, D-79780 Stühlingen

Aktualnu verziju izjave o svojstvima možete elektronički otvoriti na [www.sto.com/ce](http://www.sto.com/ce).



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

0101-0108-6

05

NB 0432

**PROD0762 StoMiral® R**  
**EN 998-1:2016 mort za žbukanje finom žbukom (CR) CS II**

na zidovima, stropovima, stupovima i pregradama u vanjskom i unutarnjem području

Reakcija na požar	A2-s1, d0
Upijanje vode	W <sub>c</sub> 2
Koeficijent otpora difuziji vodene pare μ	≤ 20
Toplinska vodljivost	≤ 0,45 W/(m*K) za P=50 % vrijednost iz tablice za granulaciju ≤ 3 mm
Toplinska vodljivost	≤ 0,49 W/(m*K) za P=90 % vrijednost iz tablice za granulaciju ≤ 3 mm
	≤ 0,82 W/(m*K) za P=50 % vrijednost iz tablice za granulaciju ≥ 4 mm
	≤ 0,89 W/(m*K) za P=90 % vrijednost iz tablice za granulaciju ≥ 4 mm
Vlačna čvrstoća pri prijanjanju za beton	≥ 0,08 N/mm <sup>2</sup> / obrazac napuknuća B
Trajnost	NPD
Opasne tvari	NPD