

# Izjava o lastnostih za gradbeni izdelek

## StoLevell In RS

<b>Enotna identifikacijska oznaka tipa proizvoda</b>	PROD3371 StoLevell In RS
<b>Predvidena uporaba</b>	normalna malta za omet (GP) CS IV na stenah, stropih, stebrih in predelnih stenah na notranjem področju
<b>Proizvajalec</b>	Sto SE & Co. KGaA, Ehrenbachstr. 1, D-79780 Stühlingen
<b>Sistemi ocenjevanja in preverjanja nespremenljivosti lastnosti</b>	sistem 4 (požarna odpornost) sistem 4 (velja za vse druge „Bistvene značilnosti“ v tabeli)
<b>Harmonizirani standard</b>	EN 998-1:2010
<b>Priglašeni organi</b>	MPA NRW NB 0432
<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

### Navedene lastnosti

Bistvene značilnosti	Lastnost	Harmonizirana tehnična specifikacija
Požarna odpornost	A2-s1, d0	EN 998-1:2010
Vpojnost vode	W <sub>c</sub> 2	EN 998-1:2010
Oprijemna natezna trdnost na betonu	≥ 0,5 N/mm <sup>2</sup> / videz preloma B	EN 998-1:2010
Trajnost	NPD	EN 998-1:2010
Nevarne snovi	NPD	EN 998-1:2010
Upornost difuzije vodne pare μ	≤ 20	EN 998-1:2010
Toplotna prevodnost	≤ 0,49 W/(m*K) für P=50%	EN 998-1:2010
Toplotna prevodnost	≤ 0,53 W/(m*K) für P=90%	EN 998-1:2010

*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.

04.07.2024

Sto SE & Co. KGaA, Ehrenbachstr. 1, 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).



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

0101-0282-5

17

NB 0432

**PROD3371 StoLevell In RS  
EN 998-1:2016 normalna malta za omet (GP) CS IV**

na stenah, stropih, stebrih in predelnih stenah na notranjem področju

Požarna odpornost	A2-s1, d0
Vpojnost vode	W <sub>c</sub> 2
Upornost difuzije vodne pare μ	≤ 20
Toplotna prevodnost	≤ 0,49 W/(m*K) für P=50% tabelarična vrednost
Toplotna prevodnost	≤ 0,53 W/(m*K) für P=90% tabelarična vrednost
Oprijemna natezna trdnost na betonu	≥ 0,5 N/mm <sup>2</sup> / videz preloma B
Trajnost	NPD
Nevarne snovi	NPD