

Vyhlásenie o parametroch stavebného výrobku

StoLevell SW plus



Jedinečný identifikačný kód typu výrobku	PROD3802 StoLevell SW plus normálna omietková malta (GP) CS IV Číslo šarže vid' údaj vytlačený na nádobe
Zamýšľané použitie/použitia	na steny, stropy, stĺpy a priečky vo vonkajšom a vnútornom prostredí
Výrobca	Sto SE & Co. KGaA, Ehrenbachstr. 1, D-79780 Stühlingen
Systém(-y) posudzovania a overovania nemennosti parametrov	systém 4 (trieda reakcie na oheň) systém 4 (platí pre všetky ostatné "Základné vlastnosti" uvedené v tabuľke)
Harmonizovaná norma	STN EN 998-1:2016
Notifikovaný(-é) subjekt(-y)	nie je relevantné
Európsky hodnotiaci dokument	nie je relevantné
Európske technické posúdenie	nie je relevantné
Európske technické posúdenie	nie je relevantné
Vhodná technická dokumentácia a/alebo špecifická technická dokumentácia	nie je relevantné

Deklarované parametre

Podstatné vlastnosti	Parameter	Systém AVCP	Harmonizovaná technická špecifikácia
Trieda reakcie na oheň	A2-s1, d0	systém 4	STN EN 998-1:2016
Nasiakavosť	W _{c2}		STN EN 998-1:2016
Prídržnosť na betóne	≥ 0,25 N/mm ² / vzhľad lomu B		STN EN 998-1:2016
Trvanlivosť	NPD		STN EN 998-1:2016
Nebezpečné látky	NPD		STN EN 998-1:2016
Faktor difúzneho odporu vodnej pary μ	45		STN EN 998-1:2016
Tepelná vodivosť	≤ 0,61 W/(m*K) für P=50%		STN EN 998-1:2016
Tepelná vodivosť	≤ 0,66 W/(m*K) für P=90%		STN EN 998-1:2016

NPD = no performance determined (nie je stanovený výkon)

Uvedené parametre výrobku sú v zhode so súborom deklarovanych parametrov. Toto vyhlásenie o parametroch sa v súlade s nariadením (EÚ) č. 305/2011 vydáva na výhradnú zodpovednosť uvedeného výrobcu.

Podpísal(-a) za a v mene výrobcu:



30.01.2020
Sto SE & Co. KGaA D-79780 Stühlingen

Francisco Ramos / Vedúci pre obchodné oblasti Fasáda a Interiér

Príloha: Karta bezpečnostných údajov
Aktuálne znenie vyhlásenia o parametroch si je možné prečítať v elektronickej forme na adrese www.sto.com/ce.



Sto SE & Co. KGaA

Ehrenbachstraße 1

D-79780 Stühlingen

01-0313-1

18

PROD3802 StoLevel SW plus

STN EN 998-1:2016 normálna omietková malta (GP) CS IV CS IV

na steny, stropy, stĺpy a priečky vo vonkajšom a vnútornom prostredí

Trieda reakcie na oheň	A2-s1, d0
Nasiakavosť	W _c 2
Faktor difúzneho odporu vodnej pary μ	45
Tepelná vodivosť	$\leq 0,61 \text{ W}/(\text{m}^*\text{K})$ für P=50%tabuľková hodnota $\leq 0,66 \text{ W}/(\text{m}^*\text{K})$ für P=90%tabuľková hodnota
Prídržnosť na betóne	$\geq 0,25 \text{ N}/\text{mm}^2$ / vzhľad lomu B
Trvanlivosť	NPD
Nebezpečné látky	NPD