

Vyhlasenie o parametroch stavebného výrobku

StoTex Classic S



Identifikačný kód typu výrobku	PROD1174 StoTex Classic S
Účel použitia	Vnútorný obklad stien, deliacich stien a stropov
Výrobca	Sto SE & Co. KGaA, Ehrenbachstr. 1, D-79780 Stühlingen
Systém/y posudzovania a overovania nemennosti parametrov stavebného výrobku	Systém 3
Harmonizovaná norma	EN 15102 Výrobok slúžiaci na obkladanie stien
Notifikovaná osoba	MFPA Leipzig GmbH ZÚS® Technický a zkušební ústav stavební Praha, s.p. NB 0800, NB 1020
Európske technické posúdenie	Nie je relevantné
Primeraná technická dokumentácia	Nie je relevantné

Deklarované parametre

Podstatné vlastnosti	Parameter	Harmonizovaná technická špecifikácia
Trieda reakcie na oheň	B-s1, d0	EN 15102:2007
Súčiniteľ zvukovej pohltivosti α_w	NPD	EN 15102:2007
Uvoľňovanie formaldehydu	Vyhovuje	EN 15102:2007
Nebezpečné látky: ťažké kovy a iné prvky	Vyhovuje	EN 15102:2007
Nebezpečné látky: monomér vinylchloridu (VCM)	Vyhovuje	EN 15102:2007
Tepelný odpor	NPD	EN 15102:2007

NPD = no performance determined (nie je stanovený výkon)

Parameter výrobu zodpovedá deklarovanému parametru. Toto Vyhlásenie o parametroch sa vydáva na výhradnú zodpovednosť výrobcu.


Osoba podpísaná za výrobcu a v mene výrobcu:



18.01.2018
Sto SE & Co. KGaA D-79780 Stühlingen

Dr. Eike Messow/ Vedúci Shared Services

Príloha: Karta bezpečnostných údajov

	Sto SE & Co. KGaA Ehrenbachstraße 1 D-79780 Stühlingen		
	01-0178-2	11	NB 0800, NB 1020
PROD1174 StoTex Classic S EN 15102 Výrobok slúžiaci na obkladanie stien Vnútorný obklad stien, deliacich stien a stropov			
Trieda reakcie na oheň	B-s1, d0		
Súčiniteľ zvukovej pohltivosti α_w	NPD		
Uvoľňovanie formaldehydu	Vyhovuje		
Nebezpečné látky: ťažké kovy a iné prvky	Vyhovuje		
Nebezpečné látky: monomér vinylchloridu (VCM)	Vyhovuje		
Tepelný odpor	NPD		