

Vyhlásenie o parametroch (DOP)

Názov výrobku
AG 688 HYBRIDKLEBER

Číslo vyhlásenia o parametroch a jedinečný identifikačný kód typu výrobku
316101

Typ výrobku
Flexibilné lepidlo na obklady (C2 TE S1)

Zamýšľané použitie/použitia:
Škárovacia minerálna malta odolná proti teplotným zmenám, určená na škárovanie všetkých keramických obkladov a dlažieb v interiéri a exteriéri.

Výrobca:
HASIT Šumavské vápenice a omítkárny, s.r.o., Velké Hydčice 91, 341 01 Horažďovice, IČ: 14706776

System(-y) posudzovania a overovania nemennosti parametrov:
System 3

Notifikovaná osoba
QUALIFORM SLOVAKIA s.r.o, Pasienkova 9 D, 821 06 Bratislava
1481
č. 1020 – CPD – 020032643 Protokol o zkoušce č. A 020-032644

Deklarované parametre:

Podstatné vlastnosti	Parametre	Harmonizované technické špecifikácie
Začiatočná prídržnosť ťahom	$\geq 1,0 \text{ N/mm}^2$	EN 12004 + A1
Prídržnosť - ťahom po ponorení do vody	$\geq 1,0 \text{ N/mm}^2$	
Prídržnosť - ťahom po uložení pri vyššej teplote	$\geq 1,0 \text{ N/mm}^2$	
Prídržnosť - ťahom po cykloch zmrazovania - rozmrazovania	$\geq 1,0 \text{ N/mm}^2$	
Predĺžený otvorený čas	$\geq 0,5 \text{ N/mm}^2$	
Reakcia na oheň	E(CWFT)	
Priečna deformácia	$> 2,5 \text{ mm und } < 5 \text{ mm}$	
Rissüberbrückung	A1 pri šírke trhliny $> 100\mu\text{m}$ A2 pri šírke trhliny $> 250\mu\text{m}$	EN 1062-7:2002 (Verfahrensprinzip „A“)
Prídržnosť - ťahom po kontakte s chlóróvou vodou	$\geq 1,0 \text{ N/mm}^2$	EN 14891: 2012
Prenikanie vody po povernostnom pôsobení		
Prídržnosť - ťahom po kontakte s vápennou vodou	$\geq 0,5 \text{ N/mm}^2$	

Podstatné vlastnosti výrobku sú v zhode s parametrami uvedenými v tabuľke. Vyhlásenie o parametroch je v súlade s nariadení (EU) č. 305/2011 a je vydané na výhradnú zodpovednosť výrobcu.

Podpísal(-a) za a v mene výrobcu:

meno a funkcia

Velké Hydčice, 2015-03-09

miesto a dátum vydania

Toto vyhlásenie o parametroch bolo vystavené v elektronickej podobe a je platné aj bez podpisu.

Podpis