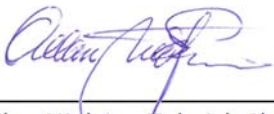


Ydeevnedeklaration

iht. Forordning Nr. (EU) 305/2011 af 9. marts 2011

Nr. 41			
1	Produkt		
		Alfix M-silicon jurabeige / EN 15651-3: S	
2	Varetypens unikke identifikationskode		
		Se produktnavn og datomærkning på emballagen.	
3	Anvendelse		
		Højelastisk fugemasse til bevægelsesfuger i keramiske flisebeklædninger, marmor og natursten (EN 15651-3).	
4	Fabrikantens navn og adresse		
		Alfix A/S, H.C. Ørsteds Vej 11-13, DK-6000 Kolding, www.alfix.com	
5	Bemyndiget repræsentant		
		-	
6	System til vurdering og kontrol		
		System 3	
7	Notificeret organ til harmoniseret standard		
		Fundacion Tecnalia Research & Innovation (notificeret organ nr. 1292)	
8	Notificeret organ til europæisk teknisk vurdering		
		-	
9	Deklareret ydeevne		
	Egenskaber	Ydeevne	Harmoniseret standard
	Brandklasse (EN 13501)	NPD	EN 15651-3:2012
	Farlige stoffer	Se sikkerhedsdatablad på www.alfix.com	
	Conditioning	Method A (ISO 8340)	
	Substrate	Glass without primer, aluminium without primer	
	Resistance to Flow (ISO 7390)	≤ 2 mm	EN 15651-3:2012
	Loss of volume (ISO 10563)	≤ 10%	EN 15651-3:2012
	Tensile properties at maintained extension after immersion in water (ISO 10590)	No failure	EN 15651-3:2012
	Durability (EN 15651)	Pass	EN 15651-3:2012
	Evaluation of the action of microorganisms (ISO 846)	0	EN 15651-3:2012
10	Deklaration		
		Ydeevne af den byggevare, der er anført i punkt 1 og 2, er i overensstemmelse med den deklarede ydeevne i punkt 9. Denne ydeevnedeklaration udstedes på eneansvar af den fabrikant, der er anført i punkt 4.	
			
		Allan Nielsen, Teknisk Chef	
		Kolding, 07-04-2016	