

Niepowtarzalny kod identyfikacyjny typu wyrobu:

MasterProtect 7700 (DE0258/01)

Zamierzone zastosowanie/ zastosowania:

EN 1504-2 Zasada 6.1

Produkt do ochrony powierzchni/ powłoka

Producent:

Master Builders Solutions Deutschland GmbH, Donnerschweer Str. 372, D-26123 Oldenburg

System lub systemy AVCP:

System 2+, System 3 (reakcja na ogień)

Norma zharmonizowana/ Jednostka notyfikowana:

EN 1504-2:2004

Qualitätsgemeinschaft Deutsche Bauchemie e.V. (NB 0921)

MPA Dresden GmbH (NB 0767)

Deklarowane właściwości użytkowe:

Zasadnicze charakterystyki	Właściwości użytkowe	System oceny i weryfikacji stałości właściwości użytkowych	Zharmonizowana specyfikacja techniczna
Reakcja na ogień	Klasa A2-s1,d0	System 3	EN 1504-2:2004
Skurcz linowy	NPD	System 2+	
Wytrzymałość na ściskanie	NPD		
Współczynnik rozszerzalności cieplnej	NPD		
Nacinanie	NPD		
Absorpcja kapilarna i przepuszczalność wody	NPD		
Kompatybilność cieplna	$\geq 1,0 \text{ N/mm}^2$ spełnia		
Odporność na szok termiczny	NPD		
Odporność na silną agresję chemiczną Klasa II: 1,3,12	Zmniejszenie twardości <50%		
Zdolność mostkowania rys	NPD		
Siła przyczepności przy odrywaniu test pull-off	$\geq 1,0 \text{ N/mm}^2$		
Odporność na poślizg	NPD		
Sztuczne warunki atmosferyczne	Spełnia		
Właściwości antystatyczne	NPD		
Przyczepność na mokrym betonie	NPD		
Niebezpieczne substancje	Zgodnie z 5.3 (EN 1504-2)		

NPD- charakterystyka nie została zbadana.

Właściwości użytkowe określone powyżej są zgodne z zestawem deklarowanych właściwości użytkowych. Niniejsza deklaracja właściwości użytkowych wydana zostaje zgodnie z rozporządzeniem (UE) nr 305/2011 i Nr 574/2014 na wyłączną odpowiedzialność wskazanego powyżej producenta.

W imieniu producenta podpisał (a):

.....
Jürgen Baumann

.....
Volker Schwarz