



We create chemistry

Deklaracja właściwości użytkowych

zgodnie z załącznikiem III do rozporządzenia (UE) nr 305/2011
zmienionego rozporządzeniem delegowanym Komisji (UE) nr 574/2014

Dotyczy wyrobu „**MasterSeal M 699**”

Nr **469901**

1. Niepowtarzalny kod identyfikacyjny typu wyrobu:

EN 13813: 2002: SR-B1.5-AR1-IR4

2. Zamierzone zastosowanie lub zastosowania:

Podkład z żywicy syntetycznej do zastosowań wewnątrz pomieszczeń

3. Producent:

BASF Coatings GmbH

Donnerschweer Str. 372

D-26123 Oldenburg

4. System lub systemy oceny i weryfikacji stałości właściwości użytkowych:

System 4 – pod względem zastosowań wewnątrz pomieszczeń

5. Norma zharmonizowana:

EN 13813: 2002: SR-B1.5-AR1-IR4

6. Jednostka notyfikowana/jednostki notyfikowane:

Nie dotyczy

7. Deklarowane właściwości użytkowe określone w systemie MasterSeal 6699:

Zasadnicze charakterystyki	Właściwości użytkowe	System oceny i weryfikacji stałości właściwości użytkowych	
Reakcja na ogień	Efl*	System 4	EN 13813:2002
Uwalnianie substancji korozyjnych	SR		
Przepuszczalność wody	Nie oznaczono		
Odporność na zużycie	≤ AR1		
Przyczepność	≥ B1,5		
Odporność na uderzenia	≥ IR4		
Izolacja dźwiękowa	Nie oznaczono		
Pochłanianie dźwięków	Nie oznaczono		
Odporność termiczna	Nie oznaczono		
Odporność chemiczna	Nie oznaczono		
Właściwości antypoślizgowe (DIN 51130:2014)	Nie oznaczono	System 3	

Nie oznaczono: charakterystyka nie została zbadana

8. Odpowiednia dokumentacja techniczna i/lub specjalna dokumentacja techniczna:

* Właściwość użytkowa bez dalszych badań Reakcja na ogień: Efl

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

W imieniu producenta podpisał(-a):

Oldenburg, 16.03.2016



Klaus Claassen

Kierownik produktu, Waterproofing Resins,
Europa