



Deklaracja właściwości użytkowych

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

Dla produktu

ASOCRET-M30

205548

- 1. Niepowtarzalny kod identyfikacyjny typu wyrobu:** DIN EN 1504-3:R1
- 2. Zamierzone zastosowanie lub zastosowania:** Odbudowa elementu betonowego:
Metoda 3.1: Ręczne nakładanie zaprawy naprawczej
Metoda 3.2: Nałożenie warstwy betonu
Metoda 3.3: Natryskiwanie betonu lub zaprawy
- 3. Producent:** Schomburg GmbH & Co. KG
Aquafinstrasse 2-8
32760 Detmold
- 4. Upoważniony przedstawiciel:** Nie dotyczy
- 5. System(-y) oceny i weryfikacji stałości właściwości użytkowych:** System 4
- 6. Norma zharmonizowana:** DIN EN 1504-3:2005
- 7. Jednostka lub jednostki notyfikowane:** Nie dotyczy
- 8. Deklarowane właściwości użytkowe:**

Zasadnicze charakterystyki	Właściwości użytkowe	System oceny i weryfikacji stałości właściwości użytkowych	Zharmonizowana specyfikacja techniczna
Klasa wytrzymałości na ściskanie:	R1	System 4	DIN EN 1504-3:2005
Zawartość jonów chlorkowych:	< 0,05%		
Przyczepność:	>0,8 MPa		
Ograniczony skurcz / pęcznienie:	NPD		
Odporność na karbonatyzację:	NPD		
Moduł sprężystości:	NPD		
Kompatybilność cieplna:	NPD		
Odporność na poślizg:	NPD		
Współczynnik rozszerzalności cieplnej:	NPD		



Kapilarna absorpcja wody:	<0,5 kg / (m ² h 0,5)	System 4	DIN EN 1504-3:2005
Reakcja na ogień:	A1		
Substancje niebezpieczne:	NPD		

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

W imieniu producenta podpisał:

Stefan, Flugge – technik produktu
(Imię i funkcja)

Detmold, 13.08.2016

Deklaracja właściwości użytkowych została sporządzona elektronicznie i jest ważna również bez podpisu