

DEKLARACJA WŁAŚCIWOŚCI UŻYTKOWYCH
zgodnie z załącznikiem III Rozporządzenia (UE) Nr. 305/2011
zmienionym przez Rozporządzenie Delegowane (UE) Nr. 574/2014

Nr. W 534 Sperrmörtel WU

1. Niepowtarzalny kod identyfikacyjny typu wyrobu:

EN 1504-3: ZA.1a

2. Numer typu, partii lub serii lub jakikolwiek inny element umożliwiający identyfikację wyrobu budowlanego wymagany zgodnie z art. 11 ust. 4:

Numer partii produkcji: patrz opakowanie produktu

3. Przewidziane przez producenta zamierzone zastosowanie lub zastosowania wyrobu budowlanego zgodnie z mającą zastosowanie zharmonizowaną specyfikacją techniczną:

EN 1504-3: Materiał do napraw betonu, konstrukcyjnych i niekonstrukcyjnych
Ręczne nakładanie zaprawy naprawczej (3.1)

4. Producent:

KÖSTER BAUCHEMIE AG
Dieselstraße 1 - 10
26607 Aurich

5. System lub systemy oceny i weryfikacji stałości właściwości użytkowych wyrobu budowlanego:

System 4

6. Norma zharmonizowana:

EN 1505-3: 2005

7. Notyfikowana jednostka:

nie dotyczy

8. Deklarowane właściwości użytkowe:

Zasadnicze charakterystyki	Właściwości użytkowe	Zharmonizowana specyfikacja techniczna / System oceny zgodności
Wytrzymałość na ściskanie	MW ≥ 10 N/mm ² (Klasa R1)	System 4 EN 1504-3:2005
Zawartość jonów chlorkowych	$\leq 0,05$ %	
Przyczepność	0,8 MPa	
Ograniczony skurcz/pęcznienie	NPD	
Odporność na karbonatyzację	NPD	
Moduł sprężystości	NPD	
Odporność na zmianę temperatury	NPD	
Odporność na poślizg	NPD	
Współczynnik rozszerzalności termicznej	NPD	
Absorpcja kapilarna	NPD	
Reakcja na ogień ^{a)}	NPD	

10. Właściwości użytkowe wyrobu określonego w pkt 1 i 3 są zgodne z właściwościami użytkowymi deklarowanymi w pkt 8.

Niniejsza deklaracja właściwości deklaracji użytkowych wydana zostaje na wyłączną odpowiedzialność producenta określonego w pkt 4.

W imieniu producenta podpisał:

Dr. Eike Kunst
(Dział badań i Rozwoju)

.....18.12.2019.....
(Data i miejsce wydania)

.....
(podpis)