



DEKLARACJA WŁAŚCIWOŚCI UŻYTKOWYCH
wg załącznika III rozporządzenia (UE) NR 305/2011
(Rozporządzenie o wyrobach budowlanych)

Dla produktu

SERVOMULTI S 110

Nr: 01/07/2020.01

1. Niepowtarzalny kod identyfikacyjny typu wyrobu:
EN 13813: CT-C20-F7
2. Numer typu, partii lub serii lub jakiegokolwiek inny element umożliwiający identyfikację wyrobu budowlanego, wymagany zgodnie z art. 11 ust. 4:
Numer szarży: zobacz opakowanie produktu
3. Przewidziane przez producenta zamierzone zastosowanie lub zastosowania wyrobu budowlanego zgodnie z mającą zastosowanie zharmonizowaną specyfikacją techniczną:
Uniwersalna masa szpachlowa, na bazie cementu, samopoziomująca, uszlachetniona plastyfikatorami nadającymi jej większej elastyczności. ServoMulti S 110 może być stosowany jako podłoże pod wykładziny elastyczne i tekstylne
4. Nazwa, zastrzeżona nazwa handlowa lub zastrzeżony znak towarowy oraz adres kontaktowy producenta, wymagany zgodnie z art. 11 ust. 5:
Kiesel Bauchemie GmbH u. Co. KG Wolf-Hirth-Straße 2, 73730 Esslingen - Niemcy
5. W stosownych przypadkach nazwa i adres kontaktowy upoważnionego przedstawiciela, którego pełnomocnictwo obejmuje zadania określone w art. 12 ust. 2: **Nie dotyczy**
6. System lub systemy oceny i weryfikacji stałości właściwości użytkowych wyrobu budowlanego określone w załączniku V: **System 3**
7. W przypadku deklaracji właściwości użytkowych dotyczącej wyrobu budowlanego objętego normą zharmonizowaną: **EN 13813:2002**
8. W przypadku deklaracji właściwości użytkowych dotyczącej wyrobu budowlanego, dla którego wydana została europejska ocena techniczna: **Nie dotyczy**
9. Deklarowane właściwości użytkowe :

Zasadnicze charakterystyki	Właściwości użytkowe	Zharmonizowana specyfikacja techniczna
Reakcja na ogień	A2fl-s1	EN 13813:2002
Wydzielanie substancji korozyjnych	CT	
Wytrzymałość na ściskanie	C20	
Wytrzymałość na zginanie	F7	



Przepuszczalność wody	NPD
Przepuszczalność pary wodnej	NPD
Odporność na ścieranie	NPD
Tłumienie odgłosu kroków	NPD
Pochłanianie dźwięków	NPD
Izolacja cieplna	NPD
Odporność chemiczna	NPD
Niebezpieczne substancje	NPD

*NPD - no performance determined

10. Właściwości użytkowe wyrobu określone w pkt 1 i 2 są zgodne z właściwościami użytkowymi deklarowanymi w pkt 9.

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

W imieniu producenta podpisał:

Wrocław, dnia 17.07.2020 r.
(miejsce i data wydania)

z up. Marcelina Gałach
(podpis)


KIESEL POLSKA Sp. z o.o.
ul. Turniejowa 8, 53-014 Wrocław
tel. +48 71 336 60 62
NIP 899-22-23-835
REGON 931913470