



DEKLARACJA WŁAŚCIWOŚCI UŻYTKOWYCH zgodnie z załącznikiem III do rozporządzenia (EU) Nr 305/2011

dla produktu

SCHÖNOX BM 10

numer 115011401

1. specjalny identyfikacyjny kod typu produktu
EN 998-1: CS IV
2. typ, szarża i numer seryjny albo inny element pozwalający zidentyfikować wyrob budowlany zgodnie z wymogiem pod art.11(4) CPR
Nr partii : na opakowaniu produktu
3. Zamierzone zastosowanie lub zastosowania wyrobu budowlanego, zgodnie z mającą zastosowanie zharmonizowaną specyfikacją techniczną, jak przewidziano przez producenta
zaprawy do wewnątrz i na zewnątrz
4. Nazwa, zarejestrowana nazwa handlowa lub zarejestrowany znak handlowy i adres kontaktowy producenta, wymagany zgodnie z ART..11(5) cpr
**Sika Poland Sp. z o.o.
ul. Karczunkowska 89
02-871 Warszawa
Polska**
5. w stosownych przypadkach, nazwisko i adres kontaktowy upoważnionego przedstawiciela , którego mandat obejmuje zadania określone w Art.12 (2)
nie dotyczy
6. System lub systemy oceny i weryfikacji stałości właściwości użytkowych produktu budowlanego , określone w załączniku V
System 4 / System 3 odporność na ogień
7. W przypadku deklaracji właściwości użytkowych dotyczącej wyrobu budowlanego objętego normą zharmonizowaną
SCHÖNOX GmbH przeprowadził ustalenia typu produktu na podstawie badań zgodnie z Systemem 4. Jednostka notyfikowana 1378 przeprowadza poprzez oznaczanie klasy reakcji na ogień na podstawie badań w ramach Systemu 3 i wydaje się: raport kwalifikacyjny
8. W przypadku deklaracji właściwości użytkowych dotyczącej wyrobu budowlanego, dla którego europejska ocena techniczna została wydana
nie dotyczy

9. Deklarowane właściwości

Podstawowa charakterystyka	Właściwości	Zharmonizowanie specyfikacji technicznej
Klasa odporności ogniowej	A2-s2 d0	EN 998-1:2003
Przyczepność	≥ 0,5 N/mm ² - Nieprzestrzeganie wzoru A + B	EN 998-1:2003
Absorpcja wody	W1	EN 998-1:2003
przepuszczalność pary wodnej μ	nie ustalone wyniki	EN 998-1:2003
Przewodność cieplna	Nie ustalona wydajność	EN 998-1:2003
Mrozoodporność (odporność na mróz)	Nie ustalona wydajność	EN 998-1:2003

10. Właściwości użytkowe określonego w pkt 1 i 2 jest zgodna z deklarowanymi właściwościami użytkowymi w pkt 9. Niniejsza deklaracja właściwości użytkowych wydana zostaje na wyłączną odpowiedzialność producenta określonego w pkt 4

Podpisano w imieniu producenta przez

Rosendahl, 2017-01-24



Wolfgang Börsting, R&D Manager



Felix Meinert, R&D Lab Manager
MTC

Zgodnie z art.6(5) rozporządzenia (EU) nr 305/2011 karta charakterystyki, odpowiadające (EU) Nr 1907/2006 (REACH) aneks II, jest załączona do niniejszej deklaracji zgodności.