



DEKLARACJA WŁAŚCIWOŚCI UŻYTKOWYCH

1. Niepowtarzalny kod identyfikacyjny typu wyrobu:

LUXOR SPC

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

MS-001 : MS-999

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

Do stosowania wewnątrz budynków (patrz EN 14041), zgodnie ze specyfikacjami producenta.

4. Nazwa, zastrzeżona nazwa handlowa lub zastrzeżony znak towarowy oraz adres kontaktowy producenta, wymagany zgodnie z art. 11 ust. 5:

Multicontract Sp. z o.o. Całowanie 111-B 05-480 Karczew / Polska

MULTICONTRACT®

5. W stosownych przypadkach nazwa i adres kontaktowy upoważnionego przedstawiciela, którego pełnomocnictwo obejmuje zadania określone w art. 12 ust. 2:

Nie ma zastosowania

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:
Nazwa notyfikowanego laboratorium badawczego, który wystawił certyfikat zgodności zakładowej kontroli produkcji.

SGS-CSTC Standards Technical

XMIN180901877CCM





jednostka notyfikowana

numer

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		EN 14041: 2004/AC:2006
Zawartość pentachlorofenolu	NPD	EN 14041: 2004/AC:2006
Emisja formaldehydu	E1	EN 14041: 2004/AC:2006
Śliskość		EN 14041: 2004/AC:2006
Właściwości elektryczne (antystatyczne)		EN 14041: 2004/AC:2006
Przewodność cieplna [W/mK]		EN 14041: 2004/AC:2006
Uszczelnianie	NPD	EN 14041: 2004/AC:2006

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(-a):

Anna Konarska – Prezes Zarządu

(nazwisko i stanowisko)

2019-12-01

Karczew

(miejsce i data wydania)

Prezes Zarządu

Anna Konarska
(podpis)