

DEKLARACJA WŁAŚCIWOŚCI UŻYTKOWYCH

Nr.206CPR2016

1. Niepowtarzalny kod identyfikacyjny typu wyrobu:

Kiilto KeraPro

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

Membrana wodoodporna, część płynnego zestawu wodoszczelnego pokrycia ścian i podłóg pomieszczeń mokrych.

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

Zestaw elastycznego, wodoszczelnego pokrycia do podłóg i ścian w pomieszczeniach mokrych pod warstwą użytkową.

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

Kiilto Oy
P.O.BOX 250
FI-33101 Tampere

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

Kiilto Polska Sp. z o.o., ul. Erazma Ciołka 10, 01-402 Warszawa, POLSKA, (22) 743 9217

6. System lub systemy oceny i weryfikacji stałości właściwości użytkowych wyrobu budowlanego określone w załączniku V:

System 2+

7. W przypadku deklaracji właściwości użytkowych dotyczącej wyrobu budowlanego objętego normą zharmonizowaną:

Nie dotyczy

8. W przypadku deklaracji właściwości użytkowych dotyczącej wyrobu budowlanego, dla którego wydana została europejska ocena techniczna:

Certyfikat ETA-16/0534 zgodnie z Europejską Aprobatają Techniczną ETAG 022 część 1.

Jednostka notyfikowana nr 0809 przeprowadziła wstępną inspekcję zakładu oraz procesu kontroli produkcji, a także ciągle nadzoruje, analizuje i zatwierdza zakładowy system kontroli produkcji. Certyfikat WE zakładowego systemu kontroli produkcji 0809-CPR-1186

DEKLARACJA WŁAŚCIWOŚCI UŻYTKOWYCH

Nr.206CPR2016

9. Deklarowane właściwości użytkowe:

Zasadnicze cechy	Deklarowane właściwości użytkowe	Zharmonizowane specyfikacje techniczne
Klasa ogniowa	F	ETAG 022
Niebezpieczne substancje	Zobacz (MSDS) - Kartę charakterystyki	ETAG 022
Przenikanie pary wodnej	$39 \times 10^{-12} \text{ kg}/(\text{m}^2\text{sPa})$	ETAG 022
Mostkowanie pęknięć	Kategoria 2: 0,75 mm (zużycie 1,0 kg / m ²)	ETAG 022
Przyczepność	Kategoria 2: >0,5 MPa	ETAG 022
Opór cieplny	Kategoria 2. >0,5 MPa Kategoria 2: 0,75 mm (zużycie 1,0 kg / m ²)	ETAG 022
Opór cieplny	Kategoria 2. >0,5 MPa Kategoria 1: 0,4mm (zużycie 1,0 kg / m ²)	ETAG 022
Wodoodporność	Kategoria 2: >0,5 MPa	ETAG 022
Odporność na alkalia	Kategoria 2: >0,5 MPa	ETAG 022
Wodoszczelność	wodoszczelny	ETAG 022
Mostkowanie spoin połączeń	wodoszczelny	ETAG 022
Wodoszczelność penetracji	wodoszczelny	ETAG 022

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):

Tomasz Nowakowski, Dyrektor Zarządzający
(nazwisko i stanowisko)

29.01.2019 Warszawa
(miejsce i data wydania)


.....
(podpis)