

DEKLARACJA WŁAŚCIWOŚCI UŻYTKOWYCH

Nr.206CPR2022

1. Niepowtarzalny kod identyfikacyjny typu wyrobu:

Kiilto KeraPro

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

Membrana wodoodporna, część płynna 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. E. Ciołka 10, 01-402 Warszawa
tel. +(48) 227439176, e-mail:biuro@kiilto.com
www.Kiilto.pl

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:

ETA-16/0534 zgodnie z ETAG 022 Część 1. (Przewodnikiem Europejskich Aprobatach Technicznych)

Jednostka notyfikowana nr 0809 przeprowadziła wstępną inspekcję zakładu oraz procesu kontroli produkcji, a także w sposób ciągły nadzoruje, analizuje i zatwierdza zakładowy system kontroli produkcji. Certyfikat EC (WE) zakładowego systemu kontroli produkcji 0809/CPR-

DEKLARACJA WŁAŚCIWOŚCI UŻYTKOWYCH

Nr.206CPR2022

9. Deklarowane właściwości użytkowe:

Zasadnicze cechy	Deklarowane właściwości użytkowe Kiiito KeraPro	Zharmonizowane specyfikacje techniczne
Klasa ogniowa	F	ETAG 022
Niebezpieczne substancje	Zobacz (MSDS) - Kartę charakterystyki	ETAG 022
Dyfuzja pary wodnej	$39 \times 10^{-12} \text{ kg}/(\text{m}^2\text{sPa})$ Sd=5,1m	ETAG 022
Zdolność mostkowania pęknięć	Kat.2: 0,75 mm (zużycie 1,0 kg/m ²)	ETAG 022
Przyczepność początkowa	Kategoria 2: >0,5 MPa	ETAG 022
Przyczepność po starzeniu termicznym	Kategoria 2: >0,5 MPa Kategoria 2: 0,75 mm (zużycie 1,0 kg / m ²)	ETAG 022
Przyczepność po oddziaływaniu wody	Kategoria 2: >0,5 MPa	ETAG 022
Przyczepność po działaniu alkaliów	Kategoria 2: >0,5 MPa	ETAG 022
Wodoszczelność	wodoszczelny	ETAG 022
Wodoszczelność przestrzeni wokół otworów	wodoszczelny	ETAG 022
Wodoszczelność połączeń	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):

Maciej Trzoch, Dyrektor Zarządzający
(nazwisko i stanowisko)

26.01.2022 Warszawa
(miejsce i data wydania)



(podpis)