

Cedral Płyty dachowe i elewacyjne

DEKLARACJA
WŁAŚCIWOŚCI
UŻYTKOWYCH Nr
Cr-DOP/024/PL/
v01.10.2020

1. Niepowtarzalny kod identyfikacyjny typu wyrobu:

Cedral Płyty dachowe i elewacyjne

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

1060 DDD YY NT EN 492 CE^{*)}

***)DDD YY: DDD RR dzień w roku i rok produkcji**

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

Płyty dachowe i elewacyjne włóknisto-cementowe do pokryć dachowych, wewnętrznych oraz zewnętrznych okładzin ściennych

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

Etex Germany Exteriors GmbH, Dyckerhoffstraße 95-105, 59269 Beckum, 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:

a) Próba zachowania się w warunkach pożaru: 3 ; b) wszystkie inne badania typu: 3

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

1173 WFRGENT NV, Ottergemsesteenweg-Zuid 711, B-9000 Gent Belgia

0770 Kiwa MPA Bautest GmbH, Voltastraße 5, Gebäude 10.6, D-13355 Berlin, Niemcy

(nazwa i numer identyfikacyjny jednostki notyfikowanej, jeśli dotyczy)

przeprowadził(-a/-o) ... **określenie rodzaju produktu** w systemie ...3

(opis zadań strony trzeciej, określonych w załączniku V)

i wydał(-a/-o) **nie dotyczy**

(certyfikat stałości właściwości użytkowych, certyfikat zgodności zakładowej kontroli produkcji, sprawozdania z badań/obliczeń – w zależności od przypadku)

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

nie dotyczy

(nazwa i numer identyfikacyjny jednostki ds. oceny technicznej, jeśli dotyczy)

wydał(-a/-o)**nie dotyczy**

(numer referencyjny europejskiej oceny technicznej)

na podstawie**nie dotyczy**

(numer referencyjny europejskiego dokumentu oceny)

przeprowadził(-a/-o).....**nie dotyczy**..... w systemie**nie dotyczy**.....

(opis zadań strony trzeciej, określonych w załączniku V)

i wydał(-a/-o)**nie dotyczy**....

(certyfikat stałości właściwości użytkowych, certyfikat zgodności zakładowej kontroli produkcji, sprawozdania z badań/obliczeń – w zależności od przypadku)

9. Deklarowane właściwości użytkowe

Uwagi do tabeli:

- Kolumna 1 zawiera wykaz zasadniczych charakterystyk określonych w zharmonizowanych specyfikacjach technicznych dla zamierzonego zastosowania lub zamierzonych zastosowań wskazanych w pkt 3 powyżej.
- Dla każdej zasadniczej charakterystyki wymienionej w kolumnie 1 i zgodnie z wymaganiami art. 6 kolumna 2 zawiera deklarowane właściwości użytkowe wyrażone jako poziom lub klasa, lub w sposób opisowy, powiązane z odpowiednimi zasadniczymi charakterystykami. Zawiera litery „NPD” (właściwości użytkowe nieustalone; ang. No Performance Determined), o ile właściwości użytkowe nie zostały zadeklarowane.
- Dla każdej zasadniczej charakterystyki wymienionej w kolumnie 1 kolumna 3 zawiera:
 - datowane odniesienie do odpowiedniej normy zharmonizowanej oraz w stosownych wypadkach numer referencyjny zastosowanej specjalnej lub odpowiedniej dokumentacji technicznej;
 lub
 - datowane odniesienie do odpowiedniego europejskiego dokumentu oceny, w przypadku gdy jest on dostępny, oraz numer referencyjny zastosowanej europejskiej oceny technicznej.

Zasadnicze charakterystyki (zob. uwaga 1)	Właściwości użytkowe (zob. uwaga 2)	Zharmonizowana specyfikacja techniczna (zob. uwaga 3)
Mechaniczna wytrzymałość	spełnia wymagania	EN 492:2012+A2:2018
Odporność na oddziaływanie ognia zewnętrznego	uznana za zadowalającą PCS ≤ 3,0 MJ/kg	
Palność a)	A2 – s1, d0 ²⁾	
Nieprzepuszczalność wody	spełnia wymagania	
Odchyłki wymiarów a)	spełnia wymagania	
Uwalnianie substancji niebezpiecznych	«NPD» (Charakterystyka nie została określona)	
Odporność na ciepłą wodę	spełnia wymagania	
Odporność na kąpiel - suszenie	spełnia wymagania	
Odporność na zamarzanie - rozmrażanie	spełnia wymagania	
Odporność na grzanie-deszczowanie	spełnia wymagania	

^{a)}gdzie dające się zastosować

W przypadku gdy na podstawie art. 37 lub 38 zastosowana została specjalna dokumentacja techniczna, wymagania, z którymi wyrób jest zgodny:

nie dotyczy

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):

p.p. Frank Reintjes

kierownik zakładu

Beckum, 01.10.2020

w imieniu: Rüdiger Dybe

Kierownik Działu Jakości