

KRAJOWA DEKLARACJA WŁAŚCIWOŚCI UŻYTKOWYCH NR KOS- KOTDW/26

- Nazwa i nazwa handlowa wyrobu budowlanego:** Zestaw wyrobów do wykonywania ociepleń ścian zewnętrznych budynków.
- Oznaczenie typu wyrobu budowlanego:** DECORIVO W
- Zamierzone zastosowanie lub zastosowania:** Zewnętrzna izolacja cieplna ścian budynków. Ściany mogą być wykonane z elementów murowych lub z betonu, z warstwą tynku lub bez z istniejącą powłoką malarską lub bez, na nowych ścianach pionowych, jak i przy renowacji już istniejących, na powierzchniach poziomych oraz nachylonych, które nie są narażone na działanie opadów atmosferycznych.

- Nazwa i adres siedziby producenta oraz miejsce produkcji wyrobu:**

KOSBUD BRACIA KOSIŃSCY Sp. z o.o.
Dziękowizna, ul. Warszawska 14, 05-300 Mińsk Mazowiecki

- Nazwa i adres siedziby upoważnionego przedstawiciela, o ile został ustanowiony:** nie dotyczy
- Krajowy system zastosowany do oceny i weryfikacji stałości właściwości użytkowych:** 2+
- Krajowa specyfikacja techniczna:**

7a. Polska Norma wyrobu: nie dotyczy

7b. Krajowa Ocena Techniczna: ICiMB-KOT-2026/0275 wydanie 1 z dnia 22.01.2026

Nazwa akredytowanej jednostki certyfikującej, numer akredytacji i numer krajowego certyfikatu lub nazwa akredytowanego laboratorium/ laboratoriów i numer akredytacji:
AC-158 CERTBUD Sp. z o.o.

- Deklarowane właściwości użytkowe:**

Zasadnicza charakterystyka	Właściwość użytkowa
Stopień rozprzestrzeniania ognia, klasyfikacja	NRO
Wodochłonność warstwy zbrojonej po 1 godzinie, kg/m ²	< 0,2
Wodochłonność warstwy zbrojonej po 24 godzinach, kg/m ²	< 0,5
Wodochłonność warstwy wierzchniej (warstwa zbrojona + preparat gruntujący + klej do mocowania panelu + wskazany panel elewacyjny), po 1 godzinie, kg/m ²	< 0,1
Wodochłonność warstwy wierzchniej (warstwa zbrojona + preparat gruntujący + klej do mocowania panelu + wskazany panel elewacyjny), po 24 godzinach, kg/m ²	< 0,5
Odporność na uderzenie warstwy wierzchniej (warstwa zbrojona + preparat gruntujący + klej do mocowania panelu + wskazany panel elewacyjny + impregnat/bejca), kategoria	I
Opór dyfuzyjny względny warstwy wierzchniej (warstwa zbrojona + preparat gruntujący + klej do mocowania panelu + wskazany panel elewacyjny + impregnat/bejca), m	< 0,5
Mrozoodporność warstwy wierzchniej (warstwa zbrojona + preparat gruntujący + klej do mocowania panelu + wskazany panel elewacyjny), zniszczenia typu: rysy, wykruszenia, odspojenia, spęcherzenia	brak zniszczeń
Przyczepność zaprawy klejącej do betonu, MPa w warunkach laboratoryjnych	≥ 0,25
po 2 dniach zanurzenia w wodzie i 2 h suszenia	≥ 0,08
po 2 dniach zanurzenia w wodzie i 7 dniach suszenia	≥ 0,25
Przyczepność zaprawy klejącej do wełny mineralnej w warunkach laboratoryjnych, MPa	≥ 0,08

KRAJOWA DEKLARACJA WŁAŚCIWOŚCI UŻYTKOWYCH NR KOS- KOTDW/26

w warunkach laboratoryjnych po 2 dniach zanurzenia w wodzie i 2 h suszenia	≥ 0,03
po 2 dniach zanurzenia w wodzie i 7 dniach suszenia	≥ 0,08
Przyczepność warstwy zbrojonej do wełny mineralnej w warunkach laboratoryjnych, MPa	≥ 0,08
Przyczepność warstwy wierzchniej (warstwa zbrojona + preparat gruntujący + klej do mocowania panelu + wskazany panel elewacyjny), płyt z wełny mineralnej, MPa w warunkach laboratoryjnych po starzeniu po cyklach mrozoodporności	≥ 0,08 lub zniszczenie w wełnie ≥ 0,08 lub zniszczenie w wełnie ≥ 0,08 lub zniszczenie w wełnie

9. Właściwości użytkowe określonego powyżej wyrobu są zgodne z wszystkimi wymienionymi w pkt 8 deklarowanymi właściwościami użytkowymi. Niniejsza krajowa deklaracja właściwości użytkowych wydana zostaje zgodnie z ustawą z dnia 16 kwietnia 2004 r. o wyrobach budowlanych, na wyłączną odpowiedzialność producenta.

W imieniu producenta podpisał:

Dziękowizna 05.02.2025

Mariusz Matejak
Kierownik Działu Badań i Rozwoju