

LiderWood Daniel Miąskowski Sp. K.
84-230 Rumia
ul. Grunwaldzka 29

tel./fax. +48 58 595 95 92
info@liderwood.pl
www.liderwood.pl

Deklaracja właściwości użytkowych 13/03/2024 LD

1. Dystrybutor wyrobów:

Liderwood Daniel Miąskowski Sp. K.
ul. Grunwaldzka 29
84-230 Rumia
NIP 9581672650

2. Nazwa wyrobu:

Zestaw wyrobów kompozytowych Ecotravers

3. Klasyfikacja wyrobu:

PKWiU 22.23.11.0 – wyroby z tworzyw sztucznych dla budownictwa, pokrycia podłogowe, ścienne lub sufitowe z tworzyw sztucznych.

4. Przeznaczenie i zakres stosowania wyrobu:

wykonywanie podłóg, ogrodzeń i elewacji, które mogą być stosowane na zewnątrz pomieszczeń budynków mieszkalnych i użyteczności publicznej (tarasy, elewacje, werandy, balkony, pomosty, ogrodzenia)

5. Deklarowane cechy techniczne wyrobu:

Skład: 55-60% mączki drzewnej, 35% HDPE, filtry UV, chemia wiążąca, komponent antygrzybiczny

Gęstość średnia – 1,165 g/cm³

Grubość – 10-26 mm

Wytrzymałość na rozciąganie – 10,4 MPa

Max rozciąganie do zerwania – 2%

Wytrzymałość na zginanie – 22,4 MPa

Wytrzymałość na ściskanie (20%) 19,2 MPa

Absorpcja wodna (23°C/24h) – 0,62%

Współczynnik liniowej rozszerzalności cieplnej (-30°C ~ +60°C) – 9,45×10⁻⁵

LiderWood Daniel Miąskowski Sp. K.
84-230 Rumia
ul. Grunwaldzka 29

tel./fax. +48 58 595 95 92
info@liderwood.pl
www.liderwood.pl

6. Dokumenty odniesienia:

Certyfikat nr ISETC.001420210624

Wystawca certyfikatu: Istituto Servizi Europei Tecnologici

Rodzaj produktu: Wood Plastic Composite WPC

Certyfikat badań potwierdza właściwości użytkowe produktu w standardzie EN 14041:2018

Data wystawienia: 24.06.2021

Termin ważności: 23.06.2026

Krajowa Ocena Techniczna ITB-KOT-2020/1492 Wydanie 1

Wystawca: **Instytut Techniki Budowlanej w Warszawie**

Rodzaj produktu: Zestaw desek tarasowych i elementów uzupełniających

Data wystawienia: 29.09.2020

Termin ważności: 29.09.2025

Atest Higieniczny B-BK-60211-0056/20

Wystawca: **Narodowy Instytut Zdrowia Publicznego – Państwowy Zakład Higieny**

Rodzaj produktu: System desek kompozytowych Wood Plastic Composite

Data wystawienia: 12.03.2020

Termin ważności: 12.03.2025

Klasyfikacja w zakresie reakcji na ogień wg PN-EN 13501-1:2019-02

Wystawca: **Zakład Instytut Techniki Budowlanej w Warszawie**

Rodzaj produktu: System tarasowy z deską kompozytową Standard oraz 3D

Klasyfikacja w zakresie reakcji na ogień wg PN-EN 13501-1:2019-02

Wystawca: **Zakład Instytut Techniki Budowlanej w Warszawie**

Rodzaj produktu: System tarasowy z deską kompozytową Premium z powłoką polimerową

LiderWood Daniel Miąskowski Sp. K.
84-230 Rumia
ul. Grunwaldzka 29

tel./fax. +48 58 595 95 92
info@liderwood.pl
www.liderwood.pl

Raport z badań nr LZM00-1243/20/Z00NZM

Wystawca: **Instytut Techniki Budowlanej w Warszawie**

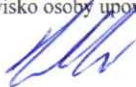
Rodzaj produktu: Zestaw desek tarasowych i elementów uzupełniających

Data wystawienia: 22.06.2020

Termin ważności: 29.09.2025

Deklaruję, że wyroby i jego cechy techniczne wskazane w powyższej deklaracji są zgodne z dokumentami odniesienia wymienionymi w pkt. 6.

Tomasz Wilczyński
imię i nazwisko osoby upoważnionej



Rumia, 13.03.2024
miejsce i data wystawienia