



Łukasiewicz
Instytut Ceramiki
i Materiałów
Budowlanych

31-983 Kraków,
POLSKA
ul. Cementowa 8
Tel.: +48 12 683 79 00
info@icimb.pl
www.icimb.pl



Członek
E TA
www.eota.eu

**Europejska Ocena
Techniczna**

**ETA-22/0012
z dnia 24/01/2022**

Część ogólna

Jednostka ds. oceny technicznej wydająca europejską ocenę techniczną:
Sieć Badawcza Łukasiewicz – Instytut Ceramiki i Materiałów Budowlanych

Nazwa handlowa wyrobu budowlanego

OPTIMAX WOOL

Rodzina wyrobów, do której należy wyrób budowlany

04: Złożone systemy izolacji cieplnej z wyprawami tynkarskimi (ETICS)

Producent

Optimax
Tomasz Leszczyński i Spółka Sp. J.
Przemysłowa 55,
42-274 Konopiska, POLSKA

Zakład produkcyjny

Optimax
Tomasz Leszczyński i Spółka Sp. J.
Przemysłowa 55,
42-274 Konopiska, POLSKA

Niniejsza europejska ocena techniczna zawiera

24 stron, w tym 4 załączniki, które stanowią integralną część oceny.

Załącznik Nr 5 Plan Badań zawiera informacje poufne i nie jest włączony do europejskiej oceny technicznej, gdy taka ocena jest publicznie rozpowszechniana.

Niniejszą europejską ocenę techniczną wydaje się zgodnie z rozporządzeniem (EU) nr 305/2011, na podstawie

EAD 040083-00-0404 wyd. styczeń 2019 – Złożone systemy izolacji cieplnej z wyprawami tynkarskimi (ETICS)

Europejska Ocena Techniczna została wydana w języku angielskim. Niniejsze tłumaczenie jest w pełni zgodne z oryginałem.

Niniejsza Europejska Ocena Techniczna powinna być powielana w całości, w tym przekazywana drogą elektroniczną (za wyjątkiem poufnego Załącznika wskazanego powyżej). Częściowe kopiowanie jest dozwolone za pisemną zgodą Jednostki Oceny Technicznej. Każde częściowe kopiowanie musi być w taki sposób oznaczone.