

CERTYFIKAT STAŁOŚCI WŁAŚCIWOŚCI UŻYTKOWYCH 1454 – CPR – 1027

Zgodnie z Rozporządzeniem Parlamentu Europejskiego i Rady (UE) Nr 305/2011 z dnia 9 marca 2011 r. (Rozporządzenie CPR), niniejszy certyfikat odnosi się do wyrobu budowlanego:

**Wyroby do izolacji cieplnej wyposażenia budynków i instalacji
przemysłowych**

Wyroby z wełny mineralnej (MW) produkowane fabrycznie

**Wykaz certyfikowanych wyrobów, właściwości użytkowe i zamierzone
zastosowanie określono w załączniku do certyfikatu**

wprowadzonego do obrotu pod nazwą lub znakiem firmowym producenta:

**PETRALANA S.A.
ul. Konstytucji 74
41-905 Bytom**

i produkowanego w zakładzie produkcyjnym:

**PETRALANA S.A.
ul. Konstytucji 74, 41-905 Bytom**

Niniejszy certyfikat potwierdza, że wszystkie postanowienia dotyczące oceny i weryfikacji stałości właściwości użytkowych określone w załączniku ZA normy:

EN 14303:2009+A1:2013 {PN-EN 14303+A1:2013-07 [IDT]}

w ramach systemu 1 w odniesieniu do właściwości użytkowych określonych w niniejszym certyfikacie są stosowane oraz że producent wdrożył system zakładowej kontroli produkcji w celu zapewnienia utrzymania ich stałości.

Niniejszy certyfikat został wydany po raz pierwszy w dniu 24.05.2016 r., został zaktualizowany 22.08.2024 r. i pozostaje ważny, dopóki zharmonizowana norma, metody oceny i weryfikacji stałości właściwości użytkowych, sam wyrób budowlany i warunki jego wytwarzania nie ulegną istotnej zmianie oraz pod warunkiem, że nie zostanie zawieszony lub cofnięty przez notyfikowaną jednostkę certyfikującą wyroby.

Zastępca Dyrektora Centrum
Jakości i Certyfikacji


mgr inż. Marian Kaczmarek



Zastępca Dyrektora
ds. Badawczych i Komerccjalizacji


dr hab. inż. Ireneusz Baic