



**Instytut Ceramiki
i Materiałów
Budowlanych**

JEDNOSTKA NOTYFIKOWANA UNII EUROPEJSKIEJ Nr 1487



AC 008

ZAKŁAD CERTYFIKACJI
02-676 Warszawa, ul. Postępu 9
tel. (+48 22) 549 97 04, e-mail: certyfikacja@icimb.pl; www.icimb.pl

CERTYFIKAT STAŁOŚCI WŁAŚCIWOŚCI UŻYTKOWYCH WYROBU według systemu 1 1487-CPR-87/ZV/15

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

szkło warstwowe i bezpieczne szkło warstwowe
przeznaczone do instalowania w budynkach i konstrukcjach budowlanych
jako oszklenia kuloodporne w klasie **BR1NS** (wg PN-EN 1063:2002)

wprowadzane do obrotu przez:

LIGEZA Sp. z o. o.
ul. Jana III Sobieskiego 139 A
42-580 Wojkowice

wyprodukowane w zakładzie:

LIGEZA Sp. z o. o.
ul. Węgrody 61
42-582 Rogoźnik

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

EN 14449:2005

(krajowy odpowiednik PN-EN 14449:2008)

w systemie 1 są stosowane oraz że

wyrób spełnia wszystkie wymagania określone powyżej.

Niniejszy certyfikat został wydany po raz pierwszy dnia **28.09.2015r.** i pozostaje ważny tak długo, dopóki metody badań i/lub wymagania dotyczące zakładowej kontroli produkcji, zastosowane do oceny właściwości użytkowych zadeklarowanych charakterystyk, zawarte w zharmonizowanej normie oraz sam wyrób i warunki wytwarzania w zakładzie nie ulegną istotnej zmianie.

Kierownik
Zakładu Certyfikacji

mgr inż. **Małgorzata Warda-Pruszkowska**



Dyrektor
Instytutu Ceramiki i Materiałów
Budowlanych

dr hab. inż. **Adam Witek, prof. ICiMB**

Warszawa, dnia 28.09.2015r.