



**Instytut Ceramiki  
i Materiałów  
Budowlanych**

JEDNOSTKA NOTYFIKOWANA UNII EUROPEJSKIEJ Nr 1487

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



AC 008

# CERTYFIKAT STAŁOŚCI WŁAŚCIWOŚCI UŻYTKOWYCH WYROBU według systemu 1 1487-CPR-89/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 **BR3S** (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**

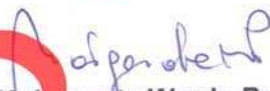
(krajowy odpowiednik PN-EN 14449:2008)

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.