

CERTYFIKAT ZGODNOŚCI WYROBU Z POLSKĄ NORMĄ 85/N/21

wg typu 5 normy PN-EN ISO/IEC 17067:2014-01 Ocena zgodności Podstawy certyfikacji wyrobów oraz wytyczne dotyczące programów certyfikacji wyrobów oraz zgodnie z Programem Certyfikacji NCP.4

stwierdza się, że:

izolacyjne szyby zespolone

wprowadzone do obrotu przez:

UNIGLASS POLSKA Sp. z o. o.
ul. Mała Kraska 11A
18-400 Łomża

wyprodukowane w zakładzie:

jw.

spełniają wymagania normy: **PN-EN 1279-5:2018-08** Szkło w budownictwie - Izolacyjne szyby zespolone, Część 5: Ocena zgodności
zgodnie ze sprawozdaniem z badań wykonanym przez: Danisch Technological Institute, Kongsvang Alle 29, 8000 Aarhus C, Denmark
nr i data sprawozdania: 868641-K z dnia 24.06.2019r., 868641-T z dnia 16.08.2019r.

Certyfikat ważny od 03 grudnia 2021r. do 02 grudnia 2026r.

dotyczy wyłącznie egzemplarzy wyrobu posiadających identyczne właściwości (parametry) jak przedstawiony do badań wzór (wzory) i spełniających wymagania określone powyżej.

Prawo do posługiwania się certyfikatem pozostaje w mocy pod warunkiem przestrzegania przez producenta wymagań zawartych w Programie certyfikacji NCP.4 oraz ww. normie.

Z-ca Kierownika
Działu Certyfikacji i Normalizacji


Małgorzata Warda-Pruszkowska



Dyrektor Oddziału
Ceramiki i Betonów


Barbara Chruściel

Warszawa, dnia 03.12.2021r.