

# POLSKIE CENTRUM BADAŃ I CERTYFIKACJI S.A.

02-699 Warszawa, ul. Kłobucka 23 A



## CERTYFIKAT ZGODNOŚCI ZAKŁADOWEJ KONTROLI PRODUKCJI nr FD-BG-037

Niniejszy certyfikat dotyczy wyrobu budowlanego :

### Nadproża zespolone i złożone

Nazwa handlowa : **BELKI NADPROŻOWE POROTHERM**

produkowanego przez :

**WIENERBERGER Ceramika Budowlana Sp. z o.o.**  
**ul. Ostrobramska 79, 04-175 Warszawa**

w zakładzie produkcyjnym :

**Zakład Belek Honoratka**  
**Honoratka, 62-506 Konin**

Niniejszy certyfikat potwierdza, że producent wprowadził system zakładowej kontroli produkcji spełniający wymagania określone w specyfikacji technicznej :

**EN 845-2:2013+ A1:2016**  
**(PN-EN 845-2+A1:2016-10)**

### Specyfikacja wyrobów dodatkowych do murów – Część 2: Nadproża

Polskie Centrum Badań i Certyfikacji S.A. przeprowadziło inspekcję zakładu i zakładowej kontroli produkcji oraz kontynuuje nadzór, ocenę i akceptację zakładowej kontroli produkcji.

Certyfikacji udzielono w *Programie certyfikacji zakładowej kontroli produkcji w obszarze dobrowolnym* (dokument DGW-11) – typ programu 6 wg PN-EN ISO/IEC 17067:2014-01.

Niniejszy certyfikat wydany po raz pierwszy w dniu **14.03.2013** r., odnowiony w dniu **12.04.2016** r. i znowelizowany w dniu **28.03.2018** r., pozostaje ważny do dnia **11.04.2021** r.



AC 013



  
**Anna Wyroba**  
Wiceprezes Zarządu  
PCBC SA

Gdańsk, dnia 28 marca 2018 r.

ODDZIAŁ w GDAŃSKU, 80-286 Gdańsk, ul. Jaśkowa Dolina 81