

# 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 3**  
**Honoratka, 62-506 Konin**

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


### PN-EN 845-2:2013-10

### 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., został odnowiony w dniu **12. 04.2016** r. i jest ważny do dnia **11.04.2021** r.

  
**Anna Wyrba**  
Wiceprezes Zarządu  
PCBC SA



Gdańsk, dnia 12 kwietnia 2016 r.

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