



**TECHNICKÝ A ZKUŠEBNÍ ÚSTAV STAVEBNÍ PRAHA, s.p.**  
**Technical and Test Institute for Construction Prague, SOE**

Akreditované zkušební laboratoře, Autorizovaná osoba, Notifikovaná osoba, Oznamovaný subjekt, Subjekt pro technické posuzování, Certifikační orgány, Inspekční orgán / Accredited Testing Laboratories, Authorized Body, Notified Body, Technical Assessment Body, Certification Bodies, Inspection Body • Prosecká 811/76a, Prosek, 190 00 Praha 9, Czech Republic

Jednostka certifikující  
Oddział 0300 – Pilzno  
wydaje

# CERTYFIKAT

nr 030-063205

dla produktu:

**Prasowane na sucho ceramiczne elementy okładzinowe o chłonności ( $E \leq 0,5\%$ )  
grupa B Ia Załącznik G**

**deklarowane zgodnie z ČSN EN 14411 ed.3: 2017, ISO 13006: 2018**

wnioskodawca:

**LASSELSBERGER, s.r.o.**

REGON:	25238078
Adres producenta:	320 00 Plzen, Adelova 2549/1
Producent:	LASSELSBERGER, s.r.o.
REGON:	25238078
adres:	320 00 Plzen, Adelova 2549/1
Zakład produkcyjny:	zakłady: Chlumčany (Płytki I, II, Borovany) Specjalna dekoracja (Horní Břiza)
adres:	Płytki I, II, ul. U Keramičky 448, 334 42 Chlumčany Borovany Tovární 137, 373 12 Borovany Specjalna dekoracja Horní Břiza, Tovární 77, 330 12 Horní Břiza
Zlecenie:	Z030220106

Program certyfikacji typu 3 według EN ISO/IEC 17067 obejmujący odbiór i badanie próbek produktu połączony z oceną zakładowej kontroli produkcji i nadzorem nad zakładową kontrolą produkcji połączonym z badaniem próbek pobranych z miejsca produkcji.

Jednostka certyfikująca potwierdza niniejszym certyfikatem, że:

- próbka produktu wykazała zgodność jego właściwości z wymaganiami specyfikacji technicznej: Załącznik G, Tabela G.1, Grupa B Ia - ČSN EN 14411 ed.3: 2017 - Płytki ceramiczne - Definicje, klasyfikacja, właściwości, ocena zgodności i oznakowanie, ISO 13006:2018 – Ceramic tiles – Definitions, classification, characteristics and marking – annex G, group B Ia
- zakładowa kontrola produkcji jest zgodna z dokumentacją techniczną oraz zapewnia, że produkty wprowadzone do obrotu są zgodne z powyższą specyfikacją techniczną.

Niniejszy certyfikat został wydany na podstawie Protokołu z wyniku certyfikacji produktu nr 030-063204 z dnia 1 lipca 2022 r. wydanego przez TZÚS Praha, s. p. – oddział Pilzno, który został przekazany wnioskodawcy. Protokół zawiera ustalenia oraz warunki ważności certyfikatu.

Certyfikat zawiera 1 załącznik (1 strona), który stanowi integralną część certyfikatu.

Pilzno, 1 lipca 2022 r.



Pieczątka jednostki certyfikującej

Certyfikat ważny do: 31 lipca 2025 r.

Ing. Alexander Trinner  
zastępca kierownika jednostki certyfikującej

## Załącznik do certyfikatu nr 030-063205

### Warunki ważności i stosowania certyfikatu:

1. Certyfikat zgodności należy wykorzystywać wyłącznie do celów, dla których został wydany.
2. Niniejszy certyfikat nie zastępuje dokumentów wydawanych przez jednostkę autoryzowaną zgodnie z Rozporządzeniem Rządu nr 163/2002 Sb. ani jednostkę notyfikowaną zgodnie z Rozporządzeniem Parlamentu Europejskiego i Rady (UE) nr 305/2011.
3. Certyfikowany produkt musi być trwale zgodny ze specyfikacją techniczną.
4. Posiadacz certyfikatu jest zobowiązany:
  - a) informować jednostkę certyfikującą, o wszystkich zmianach: modyfikacjach produktu lub procesu produkcyjnego, zmianach materiałowych, zmianach zakładowej kontroli produkcji, które mają wpływ na zgodność certyfikowanego produktu;
  - b) powiadamiać jednostkę certyfikującą o zmianach w prawach własności, strukturze lub kierownictwie;
  - c) prowadzić rejestr wszystkich skarg dotyczących niezgodności certyfikowanego produktu z wymaganiami właściwych norm;
  - d) przyjmować odpowiednie działania w celu wyeliminowania niezgodności oraz przyjęte działania dokumentować;
  - e) na żądanie, przekazywać jednostce certyfikującej wyżej wymieniony rejestr skarg;
  - f) umożliwić jednostce certyfikującej przeprowadzanie okresowych nadzorów w okresie ważności certyfikatu.
5. Jednostka certyfikująca przeprowadza ponowną ocenę produktu w przypadku, gdy dojdzie do zmian mających wpływ na właściwości produktu, zmiany specyfikacji technicznych lub znaczących zmian w prawach własności, strukturze czy kierownictwie organizacji.
6. Ważność niniejszego certyfikatu jest uzależniona od pozytywnej oceny wyników nadzoru zawartych w raportach z nadzoru jednostki certyfikującej, które są przekazywane posiadaczowi certyfikatu.
7. Wnioskodawca ma prawo odwołać się od niniejszego certyfikatu do działu kontroli jakością TZÚS Praha, s.p., w ciągu 15 dni od daty otrzymania certyfikatu.

Niniejszy załącznik stanowi integralną część certyfikatu nr **030-063205**.

Pilzno, 1 lipca 2022 r.



Ing. Alexander Trinner  
zastępca kierownika jednostki certyfikující