



Brand of lasselsberggroup

## PROHLÁŠENÍ O SHODĚ P 04

dle zákona č. 22/1997 Sb., NV č. 163/2002 Sb., ve znění NV č. 312/2005 Sb. a NV č. 215/2016 Sb.

**Výrobce:** LASSELSBERGER, s.r.o., Adelova 2549/1, 320 00 Plzeň – Jižní Předměstí (IČ: 25238078)

### Identifikační údaje o výrobku:

- Keramické reliéfní listely pro obklad stěn uvnitř budov
- Keramické doplňky pro obklad stěn uvnitř budov

### Účel a způsob použití ve stavbě:

Keramické reliéfní listely jsou glazované ozdobné keramické prvky za sucha lisované s nasákavostí >10 % (skupiny BIII) používané k ukončení nebo rozdělení keramického obkladu v interiérech. Jejich použití je určeno charakterem materiálu.

Barevná škála výrobků je různorodá s různým typem dekoru. Před instalací výrobku je nutné respektovat typ materiálu a dbát pokynů výrobce uvedených na balení a v Technickém katalogu výrobce.

### Identifikační údaje dokladů o zkouškách a posouzení shody:

- Protokol o ověření shody typu výrobku č. 030–054499
- Certifikát č. CQS 2190/2016 dle ČSN EN ISO 9001:2016 - Záznamy o systému řízení výroby

### Technické předpisy a normy použité při posouzení shody:

- Zákon č. 22/1997 Sb., o technických požadavcích na výrobky a o změně a doplnění některých zákonů
- Nařízení vlády č. 163/2002 Sb., kterým se stanoví technické požadavky na vybrané stavební výrobky, ve znění nařízení vlády č. 312/2005 Sb. a ve znění nařízení vlády č. 215/2016 Sb.

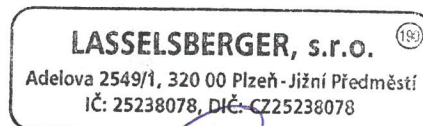
### Identifikační údaje akreditovaných a zkušebních laboratoří:

- 1- TZÚS Praha, s.p., pobočka 0300 - Plzeň, Zahradní 15, 326 00 Plzeň, Česká republika  
Autorizovaná osoba 204 podle rozhodnutí ÚNMZ č.11/2013
- 2- NUKLID, sdružení podnikatelů, radonový průzkum, měření radioaktivity, výpočty veličin ionizujícího záření,  
Kralovická 59, 323 28 Plzeň, Česká republika

Vlastnosti výrobků splňují základní požadavky podle Nařízení vlády č.163/02 Sb. ve znění nařízení vlády č. 312/2005 Sb. a v znění nařízení vlády č. 215/2016 Sb. Výrobce přijal opatření, kterými zabezpečuje shodu výrobků uváděných na trh s technickou dokumentací a se základními požadavky. Výrobky jsou za podmínek použití dle pokynů výrobce bezpečné.

Podepsáno za výrobce a jeho jménem:

Datum a místo vydání: 01.11.2019



Ing. Zuzana Fajfrová  
Manažer jakosti  
LASSELSBERGER s.r.o.