

## vydané

podle § 13 odst. 2 zákona č. 22/1997 Sb., o technických požadavcích na výrobky a o změně a doplnění některých zákonů ve znění pozdějších předpisů a § 13. nařízení vlády č. 163/2002 Sb., ve znění nařízení vlády č. 312/2005 Sb., kterým se stanoví technické požadavky na vybrané stavební výrobky.

**Výrobce COLORLAK a.s., Tovární 1076, 686 03 Staré Město, Česká republika, IČO 49444964**

### potvrzuje, že na stavebních výrobcích:

1. Pro ochranné nátěry a povlaky minerálních podkladů a zdiva - interiér  
EKODUR NATURAL E0501, EKODUR E0502, EKODUR PROFI E0503, EKODUR IP E0506, TREXON EMAIL H2001, TREXON H2003, TREXON BAZÉNY H2203, PROTIREZ S2015, PROFI EMAIL S2085, 3v1 SYNTETICKÁ BARVA UNIVERZÁLNÍ S2130, EPAX S2381, SILAMAT S2819, AXAPUR U2060, 1K POLYURETAN U2210, COLOR V2005, STANDARD V2006, LATEX V2017, ELEGANT V2025, EXTRA 3A V2031, PLUS 3A V2032, AKRYLCOL MAT V2045, AKRYLCOL LESK V2046, BRILIANT MAT V2091, PLUS V2098, PROFI V2099, SQUAREX V2115, TERMO V2200, V2503, EXTRA V2510, TOP V2519, SÁDROKARTON V2531,

2. Pro ochranné nátěry a povlaky minerálních podkladů a zdiva - exteriér  
FASAX E0201, EKOFAS JZ E0203, EKOFAS E0204, EKOFAS SILIKÁT E0206, FASAX SILIKÁT E0207, FASIKON E0208, EKOCRACK E0209, FASIKON PROTEKT E0211, EKOTRAN E0901, ANTISPOT E0904, TREXON BAZÉNY H2203, FASÁDA V2012, BETOKRYL V2013, COLORNAL V2030, AKRYLCOL MAT V2045, AKRYLCOL LESK V2046, SQUAREX V2115, 3v1 SYNTETICKÁ BARVA UNIVERZÁLNÍ S2130, SILAMAT S2819, AXAPUR U2100

3. Penetrační nátěrové hmoty  
EKOPEN E0601, EKOPEN KONCENTRÁT E0602, PENSIL E0603, PENSIKON E0604, PENETRACE S2802A E0607, BÍLÁ PENETRACE V1005

kteřé jsou určeny k nátěrům minerálních podkladů a jiných prvků dle doporučení výrobce v exteriéru i interiéru, bylo provedeno posouzení shody vlastností s požadavky technických předpisů, a to stanoveným postupem posouzení shody

### a prohlašuje,

že vlastnosti uvedených stavebních výrobků splňují požadavky stanovené v nařízení vlády č. 163/2002 Sb. ve znění pozdějších předpisů. Stavební výrobky jsou za podmínek určeného použití bezpečné. Byla přijata opatření, kterými je zabezpečena shoda všech stavebních výrobků, které jsou uváděny na trh, s technickou dokumentací a se základními požadavky.

Shoda byla posouzena na základě § 5, nařízení vlády č. 163/2002 Sb., kterým se stanoví technické požadavky na vybrané stavební výrobky, ve znění nařízení vlády č. 312/2005 Sb., kdy **vydala autorizovaná osoba**

### Technický a zkušební ústav stavební Praha, s.p.

Prosecká 811/76a, 190 00 Praha 9, Česká Republika

**Autorizovaná osoba 204 podle rozhodnutí ÚNMZ č. 5/2017**

**dne 13. 9. 2024 certifikát č. 204/C5/2020/010-042576**

a následující dokumenty pro posouzení shody:

Stavební technické osvědčení č.	<b>010-042574</b>	ze dne 25. 3. 2020
Rozhodnutí o prodloužení doby platnosti STO č.	<b>010-042574</b>	ze dne 29. 3. 2023
Protokol o výsledku certifikace výrobku č.	<b>010-042575</b>	ze dne 31. 3. 2020



**COLORLAK, a.s.**  
Útvar pro jakost a environment  
Tovární ul. 1076  
686 03 STARÉ MĚSTO  
tel. 572 527 167

Ing. Dana Marešová, vedoucí ÚJE