

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. syntetické ochranné nátěry kovových prvků

S2000, S2003, S2008, SU2013, S2015, SU2020, S2029, S2032, S2035, S2082, S2085, S2117, S2129, S2132, S2139, S2161, S2211, S2212, S2216, S2220, S2221, S2222, S2223, S2225, S2230, S2318, S2319, S2320, S2325, S2326, S2328, S2335, S2336, S2338, S2339, S2351, S2354, S2381, S2383, S2401, S2802, S2803, H2001, H2003, H2203, C2000,

2. polyuretanové ochranné nátěry kovových prvků

U2002, U2003, U2008, U2020, U2022, U2024, U2025, U2040, U2054, U2056, U2060, U2066, U2068, U2072, U2074, U2080, U2081, U2082, U2100, U2210, U2216, U2217, U2218, U2219, U2500, U5000, U5100,

3. vodou ředitelné ochranné nátěry kovových prvků

V2030, V2045, V2046, V2077, V2113, V2115, V2151,

kteřé jsou určeny k nátěrům kovových podkladů a jiných prvků dle doporučení výrobce, 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. 215/2016 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 30. 3. 2020 certifikát č. 204/C5/2016/010-036442

a následující dokumenty pro posouzení shody:

Stavební technické osvědčení č.	010-036440	ze dne 23. 6. 2016
Rozhodnutí o prodloužení doby platnosti STO č.	010-041479	ze dne 26. 6. 2019
Protokol o výsledku certifikace výrobku č.	010-036441	ze dne 30. 6. 2016

 Ing. Dana Marešová, vedoucí ÚJE