

## PROHLÁŠENÍ O SHODĚ

podle § 13 zákona č. 22/1997 Sb. ve znění pozdějších předpisů a  
§ 13 nařízení vlády č. 163/2002 Sb. ve znění pozdějších předpisů.

STACHEMA CZ s.r.o., Hasičská 1, Zibohlavy, 280 02 Kolín, IČ: 46353747 prohlašuje na svou výlučnou odpovědnost, že výrobky:

### 1. Ochranné nátěry minerálních podkladů a zdiva na bázi silikonových pryskyřic pro povrchovou úpravu v exteriérech staveb

PENESIL, PENESIL O, REPESIL, REPESIL AQUA, SILCOLOR, SILCOLOR RENOV, HYDROFOB

### 2. Vodou ředitelné ochranné nátěry minerálních podkladů a zdiva na bázi silikátů, plniv a pigmentů pro použití v exteriérech staveb

COLORSIL IN, COLORSIL KONTAKT, COLORSIL M, COLORSIL SiSi, FIXASIL H, FIXASIL M, FIXASIL O, FIXASIL OH, FORTESIL Injektáž

### 3. Vodou ředitelné ochranné nátěry minerálních podkladů a zdiva na bázi speciálních pryskyřic, plniv, pigmentů pro povrchy v exteriérech staveb

BARBAKAN, COLORCIT M, ECOLOR, ECOLOR S, ECOLOR SM, ECOLOR SPK, ECOLOR UNI, FORTESIL adhezní můstek, FORTESIL hloubková penetrace, FORTESIL hydrofobizant, FORTESIL penetrace S 2802 A, PENECO, PENECO K, PENECO KONTAKT, PENECO MOSAIC, PENECO NANO, PENECO O, SANATOP PREVENT Fix

### 4. Vodou ředitelné ochranné nátěry minerálních podkladů a zdiva na bázi akrylátových pryskyřic, plniv a pigmentů pro povrchy v interiérech staveb

COLORCIT IN, COLORCIT M, ECOLOR BLOCK COAT, ECOLOR IN, ECOLOR IN Vinil, ECOLOR UNI, EXIN EKO, EXIN EXCLUSIV, EXIN EXTRA, EXIN JOY, FORTESIL adhezní můstek, FORTESIL hloubková penetrace, FORTESIL penetrace S 2802 A, PENECO, PENECO GRUND, PENECO K, PENECO KONTAKT, PENECO NANO, PENECO MOSAIC, UNIVERLIT AKRYL, FORTEL M01

podrobné technické údaje, viz Technické listy jednotlivých výrobků,

splňují základní požadavky podle nařízení vlády č. 163/2002 Sb. konkretizované technickými předpisy a normami: STO č.: 010-031659 vydané dne 1.7.2013 a je za podmínek výše uvedeného určení bezpečný. Dále výrobce prohlašuje, že přijal opatření, kterými zabezpečuje shodu všech výrobků uváděných na trh s technickou dokumentací a se základními požadavky.

Posouzení shody bylo provedeno podle § 5 nařízení vlády č. 163/2002 Sb. ve znění pozdějších předpisů s použitím následujících dokladů:

Certifikát číslo: 204/C5/2017/010-031660 ze dne 29.4.2022

Stavební technické osvědčení číslo: 010-0031659 ze dne 1.7.2013

Dodatek č. 010-033687 k STO č. 010-031659 ze dne 8.9.2014

Rozhodnutí č. 010-036900 o prodloužení doby platnosti STO č. 010-031659 ze dne 31.7.2016

Rozhodnutí č. 010-041598 o prodloužení doby platnosti STO č. 010-031659 ze dne 31.7.2019

Protokol o výsledku certifikace č. 010-031661 ze dne 8.7.2013

Zpráva od dohledu č. 010-045521 ze dne 29.4.2022

vydaných Technickým a zkušebním ústavem Stavebním Praha, s.p., pobočkou Praha, Prosecká 811/76a, 190 00 Praha, IČ: 00015679, autorizovanou osobou č. 204.



STACHEMA CZ s.r.o.  
Zibohlavy 1, 280 02 Kolín  
IČ 46353747 DIČ CZ46353747

Zibohlavech 17.5.2022

Bc. Martin Váša – výrobní ředitel