

## PROHLÁŠENÍ O SHODĚ

ve smyslu § 13 zákona č. 22/97 Sb., ve znění pozdějších předpisů  
a dle nařízení vlády č. 163/2002 Sb. ve znění pozdějších předpisů

Výrobce  
**AUSTIS a. s.**  
K Austisu 680, Praha 5, 154 00  
IČ 00550655

potvrzuje, že výrobek

### ETERNAL IN plus

disperzní akrylátová nátěrová hmota  
malířská barva pro vnitřní nátěry minerálních podkladů, nátěry povrchů stěn a dalších podkladů

- splňuje deklarované technické vlastnosti a základní požadavky podle nařízení vlády č. 163/2002 Sb. ve znění pozdějších předpisů a jiných předpisů, které se na výrobek vztahují
- je ve shodě s:
  - technický list výrobku
  - STO č. 010-038917 z 14. listopadu 2017, Prodloužení doby platnosti STO č. 010-043588 z 30. 11. 2020 a č. 010-047427 z 30. 11. 2023
- a je za podmínek a použití určených v technickém listu výrobku bezpečný.

Posouzení shody provedla podle nařízení vlády č. 163/2002 Sb. ve znění pozdějších předpisů § 5  
Autorizovaná osoba č. 204, Technický a zkušební ústav stavební Praha, s. p., Prosecká 811/76a, 190  
00 Praha 9 a vydala  
dne 27. února 2024      certifikát č.: 204/C5/2017/010-038919 s platností neomezenou

#### Deklarované technické vlastnosti:

Vlastnost	Požadovaná úroveň	Technická specifikace
Přídržnost k podkladu	min. 0,5 MPa	ČSN 73 2577
Vodotěsnost	$\leq 0,2 \text{ l.m}^{-2}$ za 30 min.	ČSN 73 2578
Prostup vodních par povrchovou úpravou	$S_d \leq 1,0 \text{ m}$	ČSN EN ISO 7783
Zdravotní nezávadnost – emise VOC	ČSN EN ISO 16000-10	Kladné posouzení

Výrobce přijal opatření na úrovni ČSN EN ISO 9001:2016, kterými trvale zabezpečuje shodu všech výrobků uváděných na trh s technickou dokumentací a se základními požadavky.

V Praze 23. 9. 2025

  
Ing. Jiří Horák  
člen představenstva

  
Karel Janda  
předseda představenstva

Revize č. : 6	Nahrazuje stranu: POS 28/2017 rev.5	Vypracoval: Ing. Mach	Přezkoumal: Ing. Janovský	Schválil: Ing. Horák	Datum: 23. 9. 2025
------------------	--	--------------------------	------------------------------	-------------------------	-----------------------