

## Prohlášení o shodě

vydané v návaznosti na § 5 nařízení vlády č. 163/2002 Sb., jímž se stanoví technické požadavky na vybrané stavební výrobky, ve znění nařízení vlády č. 312/2005 Sb., nařízení vlády č. 215/2016 Sb. a nařízení vlády č. 119/2024 Sb.

### výrobem

HASOFT VELKOOBCHOD, s.r.o., Za Nádražím 1098, 588 13 Polná, IČ 25510924

### pro stanovené výrobky

586 PAROTĚSNÁ PÁSKA PE PROFI

### Popis a použití výrobků

Těsnicí pásy pro parotěsné konstrukce jsou určeny pro těsnění a renovace stavebních spár zejména střešních a obvodových pláštěů, spár mezi stavebními prvky, konstrukcemi z betonu, kovu, keramiky, skla, fóliemi apod.

### Použitý způsob posouzení shody

Výrobek je zařazen do přílohy č. 2, skupiny 05 pod pořadovým číslem 11.b podle nařízení vlády č.163/2002 Sb., ve znění pozdějších předpisů, a předepsaný způsob posouzení shody odpovídá § 7 uvedeného nařízení. V souladu s § 10 se postupuje při posuzování shody podle § 5. Vydané dokumenty: certifikát č. 204/C5/2024/010-048358 dne 27.9.2024, STO č. 010-048356 dne 10.9.2024, protokol o výsledku certifikace č.010-048357 dne 27.9.2024, zpráva o dohledu č.010-049743 dne 19.8.2025.

### Údaje o autorizované osobě

AO 204, TZÚS Praha s.p., pobočka 0100 Praha, Prosecká 811/76a, 190 00 Praha

### Deklarovaná vlastnost/vlastnosti

Základní charakteristiky	Vlastnost
Pevnost v tahu ČSN EN ISO 527-1,3	≥ 1,0 MPa
Poměrné prodloužení ČSN EN ISO 527-1,3	≥ 10 %
Přídržnost k podkladu ČSN 73 2577	≥ 0,05 MPa
Ekvivalentní difúzní tloušťka ČSN EN 1913	≥ 18 m
Zdravotní nezávadnost - emise VOC ČSN EN ISO 16 000-9,10,11	kladné hodnocení

### Prohlášení výrobce

Prohlašujeme, že výrobek splňuje deklarované vlastnosti výrobku, splňující základní požadavky dle nařízení vlády č.163/2002 Sb., popřípadě požadavky jiných technických předpisů. Dále prohlašujeme, že výrobek je za podmínek obvyklého, výrobcem nebo dovozcem určeného použití bezpečný. Byla přijata opatření, kterými trvale zabezpečujeme shodu všech výrobků uváděných na trh s technickou dokumentací a se základními požadavky.

### Zodpovědná osoba

Libor Krčál

výrobní a technický ředitel

