

PROHLÁŠENÍ O SHODĚ

č.:

2	0204	7	010049255	006	00	01
---	------	---	-----------	-----	----	----

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



1. Obchodní název/názvy výrobků: **HP300**
HP310
HP320
HP330
2. Popis a určení výrobku: Těsnicí pásky určené k trvalému a pružnému utěsnění stykových a rohových spár či prostupů pro používání tekutých hydroizolací při vnitřních i venkovních aplikacích.
3. Výrobce: **STACHEMA CZ s.r.o.**, Hasičská 1, Zibohlavý
280 02 Kolín, Česká republika, IČ 46353747
4. Postup posuzování shody podle NV 163/2002 ve znění pozdějších předpisů: § 7 Ověření shody
5. Autorizovaná osoba: č. 204, Technický a zkušební ústav stavební Praha, s.p.,
Prosecká 811/76a, 190 00 Praha 9 – Prosek,
pobočka 0100 – Praha, Prosecká 811/76a, 190 00 Praha
6. Stavební technické osvědčení: č. 010-049255 ze dne 25. 03. 2025
platnost do 31. 03. 2028
7. Protokol o ověření shody typu výrobku: č. 010-049256 ze dne 27. 03. 2025

8. Deklarované vlastnosti

Sledovaná vlastnost:	Zkušební postup	Deklarovaná úroveň
Tahové vlastnosti	ČSN EN ISO 527-1,3 ČSN EN 12311-1 ¹⁾	≥ 280 N ve směru příčném ≥ 300 N ve směru podélném ≥ 45 % ve směru příčném ≥ 50 % ve směru podélném
Plošná hmotnost, tloušťka	ČSN 64 7011 ČSN EN 1849-2 ¹⁾	450 (± 10,0 %) g/m ² 0,6 (± 0,05) mm
Rozměrová stálost	ČSN EN 64 0610 ČSN EN 1107-1 ¹⁾	± 1,0 % v obou směrech
Nasákavost	ČSN 73 1326	≤ 5 %
Vodotěsnost	Rozhodnutí EK č. 96/60/ES	≤ 0,10 l/m ² za 30 minut

¹⁾ jedna ze zkušebních metod

Výrobce prohlašuje na svou výlučnou odpovědnost, že uvedené výrobky splňují deklarované vlastnosti výrobku, splňující základní požadavky nařízení č. 163/2002 Sb. v platném znění a jsou za podmínek výše uvedeného určení bezpečné. Dále výrobce prohlašuje, že přijal opatření, kterými trvale zabezpečuje shodu všech výrobků uváděných na trh s technickou dokumentací a se základními požadavky. Pro podrobné technické údaje viz Technické listy výrobků.

Podepsáno za výrobce a jeho jménem:

Bc. Martin Váša, provozně-technický ředitel

Zibohlavý, 07. 04. 2025

