

**PROHLÁŠENÍ O SHODĚ** č.: 

5	0204	5	020047734	024	00	02
---	------	---	-----------	-----	----	----

  
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:	<table border="1"> <tr> <td>Obchodní název:</td><td>Další obchodní název:</td></tr> <tr> <td><b>LP200</b></td><td><b>Lignofix POLYURETANOVÝ DVOUSLOŽKOVÝ LAK mat</b></td></tr> <tr> <td>s tvrdidly</td><td>s tvrdidly</td></tr> <tr> <td><b>SLOŽKA B, TVRVIDLO K POLYURETANOVÝM HMOTÁM</b></td><td><b>Složka B, tvrdidlo pro Lignofix POLYURETANOVÝ DVOUSLOŽKOVÝ LAK</b></td></tr> <tr> <td><b>Tvrdidlo N 75</b></td><td><b>Tvrdidlo N 75</b></td></tr> </table>	Obchodní název:	Další obchodní název:	<b>LP200</b>	<b>Lignofix POLYURETANOVÝ DVOUSLOŽKOVÝ LAK mat</b>	s tvrdidly	s tvrdidly	<b>SLOŽKA B, TVRVIDLO K POLYURETANOVÝM HMOTÁM</b>	<b>Složka B, tvrdidlo pro Lignofix POLYURETANOVÝ DVOUSLOŽKOVÝ LAK</b>	<b>Tvrdidlo N 75</b>	<b>Tvrdidlo N 75</b>
Obchodní název:	Další obchodní název:										
<b>LP200</b>	<b>Lignofix POLYURETANOVÝ DVOUSLOŽKOVÝ LAK mat</b>										
s tvrdidly	s tvrdidly										
<b>SLOŽKA B, TVRVIDLO K POLYURETANOVÝM HMOTÁM</b>	<b>Složka B, tvrdidlo pro Lignofix POLYURETANOVÝ DVOUSLOŽKOVÝ LAK</b>										
<b>Tvrdidlo N 75</b>	<b>Tvrdidlo N 75</b>										
2. Popis a určení výrobku:	Ochranné nátěry a povlaky minerálních podkladů na bázi polyuretanu v interiéru a exteriéru										
3. Výrobce:	<b>STACHEMA CZ s.r.o.</b> , Hasičská 1, Zibohlavý 280 02 Kolín, Česká republika, IČ 46353747										
4. Postup posuzování shody podle NV 163/2002 ve znění pozdějších předpisů	§ 5 Certifikace										
5. Autorizovaná osoba:	č. 204, Technický a zkušební ústav stavební Praha, s.p., Prosecká 811/76a, 190 00 Praha 9 – Prosek, pobočka 0200 – České Budějovice, Nemanická 441, 370 10 České Budějovice										
6. Certifikát výrobku:	č. 204/C5/2023/020-047736 ze dne 17. 4. 2025 poprvé vydaný 16. 5. 2023										
7. Stavební technické osvědčení:	č. 020-047734 vydané 2. 5. 2023 platnost do 31. 5. 2026										
8. Protokol o výsledku certifikace:	č. 020-047735 vydaný 16. 5. 2023										
9. Zpráva o dohledu:	č. 020-051809 vydaná 17. 4. 2025										

10. Deklarované vlastnosti

Sledovaná vlastnost:		Zkušební postup	Deklarovaná úroveň
1	Přidržnost k podkladu <sup>1)</sup>	ČSN EN 73.2577 ČSN EN 1542	≥ 2,0 MPa
2	Mrazuvzdornost – přidržnost k podkladu po 15 zmraz. cyklech	ČSN 73 2579	≥ 1,0 MPa
3	Rychlost pronikání vody – stupeň propustnosti vody w <sup>1)</sup>	ČSN EN 1062-3	≤ 0,5 kg/(m <sup>2</sup> ·h <sup>0,5</sup> )
	Vodotěsnost V <sub>30</sub> <sup>1)</sup>	ŠCN 73 2578	≤ 2,0 l·m <sup>2</sup> /h
4	Protiskluznost – součinitel smykového tření (statický μ <sub>s</sub> a dynamický μ <sub>d</sub> )	ČSN 74 4507	≥ 0,6
	Protiskluznost (úhel kluzu)	ČSN EN 16165 DIN 51097	-
5	Zdravotní a hygienická nezávadnost	ČSN EN ISO 16000 hygien. předpisy bezpečnostní listy <sup>1)</sup>	kladné posouzení

## 1) Jedna z metod

Výrobce prohlašuje na svou výlučnou odpovědnost, že uvedený výrobek splňuje deklarované vlastnosti výrobku, splňující základní požadavky nařízení č. 163/2002 Sb. v platném znění a je za podmínek výše uvedeného určení bezpečný. 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, 30.4.2025

