

Výrobek: **JUBIZOL Finish S 1.0**

**PROHLÁŠENÍ O VLASTNOSTECH**  
č. 001/19-JZF

1. **Jedinečný identifikační kód typu výrobku:**  
10.02.29

2. **Zamýšlené/zamýšlená použití:**

**Siloxanizovaná akrylátová hlazená omítka pro dekorativní úpravy špalet**

3. **Výrobce:**

JUB d.o.o.  
Dol pri Ljubljani 28  
1262 Dol pri Ljubljani  
Slovinsko  
[www.jub.eu](http://www.jub.eu)

4. **Systém/systémy POSV:**

Systém 3

5. **Technická specifikace:**

EN 15824:2017

6. **Deklarovaná vlastnost/Deklarované vlastnosti:**

| Základní charakteristiky            | Deklarováno          | Norma        | Technická specifikace |
|-------------------------------------|----------------------|--------------|-----------------------|
| Reakce na oheň                      | A2                   | EN 13501-1   | EN 15824:2017         |
| Přídržnost                          | > 0,3 MPa            | EN 1542      | EN 15824:2017         |
| Tepelná vodivost $\lambda_{10,dry}$ | 0,83 W/(mK)<br>P=50% | EN 1745      | EN 15824:2017         |
| Propustnost pro vodní páru          | V1 (vysoká)          | EN ISO7783-2 | EN 15824:2017         |
| Absorpce vody                       | W3                   | EN 1062-3    | EN 15824:2017         |

7. **Výrobek je rovněž součástí vnějšího tepelně izolačního kompozitního systému s omítkou.**



JUBIZOL EPS, ETA-09/0393  
JUBIZOL PB EPS, ETA-13/0633  
JUBIZOL S70, ETA-08/0236  
JUBIZOL XPS, ETA-07/0028

ZAG Ljubljana 1404-CPR-2792  
ZAG Ljubljana 1404-CPR-3215  
ZAG Ljubljana 1404-CPR-3222  
ZAG Ljubljana 1404-CPR-2794

Vlastnosti výše uvedeného výrobku jsou ve shodě se souborem deklarovaných vlastností. Toto prohlášení o vlastnostech se v souladu s nařízením (EU) č. 305/2011 vydává na výhradní odpovědnost výrobce uvedeného výše.

Podepsáno za výrobce a jeho jménem:

Dol pri Ljubljani, 17. 12. 2019

**Danijel Lisičič**  
vedoucí vývojového oddělení



|  |   |
|--|---|
| <b>CE</b>  |   |
| 17   |   |
| JUB d.o.o.<br>Dol pri Ljubljani 28<br>SI – 1262 Dol pri Ljubljani<br>Slovensko           |   |
| Jedinečný identifikační kód výrobku: 10.02.29<br>Prohlášení o vlastnostech č: 001/19-JZF |   |
| <b>EN 15824:2017</b><br>1404   |   |
| Siloxanizovaná akrylátová hlazená omítka<br>pro dekorativní úpravy špalet                |   |
| Reakce na oheň   | A2  |
| Přídržnost   | > 0,3 MPa                                 |
| Tepelná vodivost $\lambda_{10,dry}$  | 0,83 W/(mK), P=50%<br>(hodnota z EN 1745) |
| Propustnost pro vodní páru   | V1  |
| Absorpce vody  | W3  |
| <a href="http://www.jub.eu">www.jub.eu</a>   |   |

