

Výrobek: JUBIZOL LEPIDLO

PROHLÁŠENÍ O VLASTNOSTECH
č. 001/21-JLL

1. Jedinečný identifikační kód typu výrobku:

11.01.07

2. Zamýšlené/zamýšlená použití:

Maltová směs pro vnitřní a vnější použití (GP)

3. Výrobce:

JUB d.o.o.
Dol pri Ljubljani 28
1262 Dol pri Ljubljani
Slovinsko
www.jub.eu

4. Systém/systémy POSV:

Systém 4

5. Technická specifikace

EN 998-1:2016

6. Deklarovaná vlastnost/Deklarované vlastnosti:

| Základní charakteristiky | Deklarováno | Norma | Technická specifikace |
|--------------------------------------|-----------------------|------------|-----------------------|
| Reakce na oheň | F | EN 13501-1 | EN 998-1:2016 |
| Pevnost v tlaku | CS IV | EN 1015-11 | EN 998-1:2016 |
| Přídržnost | > 0,25 MPa – FP: B | EN 1015-12 | EN 998-1:2016 |
| Tepelná vodivost $\lambda_{10, dry}$ | 0,83 W/(mK), P=50% | EN 1745 | EN 998-1:2016 |
| Propustnost pro vodní páru (μ) | < 20 | EN 1015-19 | EN 998-1:2016 |
| Absorpce vody | W2 | EN 1015-18 | EN 998-1:2016 |
| Trvanlivost | NPD | | EN 998-1:2016 |
| Nebezpečné látky | NPD | | EN 998-1:2016 |



7. Výrobek je také součástí vnějšího tepelně izolačního systému s omítkou

JUBIZOL EPS, ETA-09/0393
JUBIZOL MW, ETA-10/0334
JUBIZOL S70, ETA-08/0236

ZAG Ljubljana 1404-CPR-2792
ZAG Ljubljana 1404-CPR-2793
ZAG Ljubljana 1404-CPR-3222

Vlastnosti výše uvedeného výrobku jsou ve shodě s deklarovanými vlastnostmi. 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, 04. 11. 2021

Danijel Lisičič
vedoucí vývojového oddělení



| | |
|--------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|-------------------------------------------------|
| CE | |
| 13 | |
| <p>JUB d.o.o. Dol pri Ljubljani 28 SI – 1262 Dol pri Ljubljani Slovinsko</p> <p>Identifikační kód typu výrobku: 11.01.07 Prohlášení o vlastnostech č: 001/21-JLL</p> | |
| EN 998-1:2016 | |
| Průmyslově vyrobená maltová směs pro vnitřní a vnější použití (GP) | |
| Reakce na oheň | F |
| Pevnost v tlaku | CS IV |
| Přídržnost | > 0,5 MPa – FP: B |
| Tepelná vodivost $\lambda_{10,dry}$ | 0,83 W/(mK), P = 50% (hodnota podle EN 1745) |
| Propustnost vodních par (μ) | < 20 |
| Absorpce vody | W2 |
| www.jub.eu | |

