

Izdelek / Product / Termék: JUBOLIN P50

IZJAVA O LASTNOSTIH
DECLARATION OF PERFORMANCE / TELJESÍTMÉNYNYILATKOZAT
Št. / No. 001/17-JKG

1. **Enotna identifikacijska oznaka tipa proizvoda / Unique identification code of product / A terméktípus egyedi azonosító kódja:**
02.01.15

2. **Predvidena uporaba / Intended use / Rendeltetészerű használat:**

Tankoslojna izravnalna masa za fino glajenje notranjih zidnih in stropnih površin / Dispersion levelling compound for smoothing of interior walls and ceilings / Diszperziós kiegyenlítő anyag a beltéri falak és a mennyezet végső simításához

3. **Proizvajalec / Manufacturer / A gyártó neve, bejegyzett kereskedelmi neve, illetve bejegyzett védjegye, valamint értesítési címe:**

JUB d.o.o.
Dol pri Ljubljani 28
SI-1262 Dol pri Ljubljani
Slovenia
www.jub.eu

4. **Sistemi ocenjevanja in preverjanja nespremenljivosti lastnosti / System of AVCP / Az építési termék teljesítménye állandóságának értékelésére és ellenőrzésére szolgáló, rendszer vagy rendszerek:**

Sistem 3 / System 3 / 3 rendszer

5. **Tehnična specifikacija / Technical specification / A műszaki előírás azonosítója:**

EN 15824:2017

6. **Navedene lastnosti / Declared performance / A nyilatkozat szerinti teljesítmény:**

| Bistvene značilnosti / Characteristic / Alapvető tulajdonságok | Lastnost / Declaration / Teljesítmény | Standard / Norm / Harmonizált műszaki előírás | Tehnična specifikacija / Technical specification / Műszaki specifikáció |
|---|--|--|--|
| Odziv na ogenj / Reaction to fire / Tűzveszélyesség | NPD | EN 13501-1 | EN 15824:2009 |



| | | | |
|---|---|---------------|---------------|
| Sprijemna trdnost / Bond strength <i>/ Tapadási szilárdság</i> | > 0,45 MPa | EN 1542 | EN 15824:2009 |
| Toplotna prevodnost $\lambda_{10,suh}$ / <i>Thermal conductivity $\lambda_{10,dry}$ /</i> Hővezető képesség $\lambda_{10,szárász}$ | 0,67 W/mK, P=50% | EN 1745 | EN 15824:2009 |
| Paroprepusnost / Water vapour <i>Permeability / Páraáteresztő</i> képesség | V1 (visoka) / V1 <i>(High) / V1</i> (Magas) | EN ISO 7783-2 | EN 15824:2009 |

Lastnosti proizvoda, navedenega zgoraj, so v skladu z navedenimi lastnostmi. Za izdajo te izjave o lastnostih je v skladu z Uredbo (EU) št. 305/2011 odgovoren izključno proizvajalec, naveden zgoraj.

The performance of the product identified above is in conformity with the set of declared performances. This declaration of performance is issued, in accordance with Regulation (EU) No 305/2011, under the sole responsibility of the manufacturer identified above. / Az 1. és 2. pontban meghatározott termék teljesítménye megfelel a 6. pontban feltüntetett, nyilatkozat szerinti teljesítménynek, és egyben összhangban van az (EU) No 305/2011 rendeletével, melyre a fent megjelölt gyártó teljes felelősséget vállal.

Podpisal za in v imenu proizvajalca / Signed for and on behalf of the manufacturer by / A gyártó nevében aláírásra felhatalmazott személy:


Dol pri Ljubljani, 20.12.2017



Danijel Lisičić,
Vodja razvojnega področja



JUB d.o.o.
Dol pri Ljubljani 28
SI - 1262 Dol pri Ljubljani, Slovenija

| | |
|---|--|
|  | |
| JUB d.o.o. Dol pri Ljubljani 28 SI – 1262 Dol pri Ljubljani Slovenia 13 | |
| Unique identification code of product: 02.01.15 Declaration of performance No.: 001/17-JKG | |
| EN 15824:2009 | |
| Internal plaster based on organic binder | |
| Bond strength | > 0,45 MPa |
| Thermal conductivity $\lambda_{10,dry}$ | 0,67 W/mK, P = 50% (value from EN 1745) |
| Water vapour permeability | V1 |
| www.jub.eu | |

