

Izdelek / Product / Termék: **JUBIZOL DECOR SMOOTH**

**IZJAVA O LASTNOSTIH**  
**DECLARATION OF PERFORMANCE / TELJESÍTMÉNYNYILATKOZAT**  
**Št. / No. / Szám: 001/26-JDS**

---

1. **Enotna identifikacijska oznaka tipa proizvoda / Unique identification code of product / A terméktípus egyedi azonosító kódja:**  
08.08.06

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

**Zunanji omet na osnovi organskih veziv za dekorativno zaščito fasadnih zidnih površin / External render based on organic binder for decorative protection of facade walls / Szerves kötőanyag alapján alapuló kültéri dekorációs vakolat a homlokzat dekoratív védelmére**

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](http://www.jub.eu)

Forgalmazó:  
JUB Kft.  
9500 Celldömölk  
Sági u. 218.  
[www.jub.hu](http://www.jub.hu)

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

Sistem 4 / System 4 / 4 rendszer

5. **Tehnična specifikacija / Technical specification / A harmonizált szabványok által szabályozott építési termékekre vonatkozó gyártói nyilatkozat esetén:**

EN 15824



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

<b>Bistvene značilnosti / Characteristic / Alapvető tulajdonságok</b>	<b>Lastnost / Declaration / Teljesítmény</b>	<b>Standard / Norm / Harmonizált műszaki előírás</b>	<b>Tehnična specifikacija / Technical specification / Műszaki specifikáció</b>
<b>Odziv na ogenj / Reaction to fire / Tűzreakció</b>	<b>F (NPD / nincs meghatározott teljesítmény)</b>	EN 13501-1	EN 15824:2017
<b>Sprijemna trdnost / Bond strength / Tapadószilárdság</b>	<b>&gt; 0,5 MPa</b>	EN 1542	EN 15824:2017
<b>Toplotna prevodnost <math>\lambda_{10,suh}</math> / Thermal conductivity <math>\lambda_{10,dry}</math> / Hővezetőképesség <math>\lambda_{10,szár}</math></b>	<b>0,83 W/mK, P=50%</b>	EN 1745	EN 15824:2017
<b>Paroprepusnost / Water vapour permeability / Páraáteresztő képesség</b>	<b>V2</b>	EN ISO 7783-2	EN 15824:2017
<b>Vpijanje vode / Water absorption / Vízfelvevő-képesség</b>	<b>W3</b>	EN 1062-3	EN 15824:2017
<b>Sproščanje nevarnih snovi / Release of dangerous substances / Veszélyes anyag kibocsátás</b>	<b>Glej varnostni list / See Safety data sheet / Lásd a biztonsági adatlapot</b>		EN 15824:2017

7. **Proizvod je tudi komponenta zunanjega toplotnoizolacijskega sistema z ometom / Product is also component of external thermal insulation composite system with render / A termék részét képezi az alábbi külső hőszigetelő kompozit rendszernek is, mint dekorációs vakolat:**

**JUBIZOL EPS, ETA-09/0393**  
**JUBIZOL MW, ETA-10/0334**

**ZAG Ljubljana 1404-CPR-2792**  
**ZAG Ljubljana 1404-CPR-2793**

**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, 2026.05.05.

Danijel Lisičić,  
direktor razvoja / fejlesztési igazgató




<b>CE</b>	
26	
JUB d.o.o. Dol pri Ljubljani 28 SI – 1262 Dol pri Ljubljani Slovenia	
Unique identification code of product: 08.08.06 Declaration of performance No.: 001/26-JDS	
<b>EN 15824:2017</b>	
<i>External render based on organic binder for decorative protection of facade walls</i>	
Reaction to fire	F (NPD)
Bond strength	> 0,5 MPa
Thermal conductivity $\lambda_{10,dry}$	0,83 W/mK, P = 50% (value from EN 1745)
Water vapour permeability	V2
Water absorption	W3
Release of dangerous substances	See Safety data sheet
www.jub.eu	

