

Izdelek / Product / Termék: **JUBIZOL Kulirplast 1.8 2K**

IZJAVA O LASTNOSTIH
DECLARATION OF PERFORMANCE / TELJESÍTMÉNYNYILATKOZAT
Št. / No. / Száma: 001/23-KPE

1. **Enotna identifikacijska oznaka tipa proizvoda / Unique identification code of product / A terméktípus egyedi azonosító kódja:**
02.12.06

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 alapú 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

Forgalmazó:
JUB Kft.
9500 Celldömölk
Sági u. 218.
www.jub.hu

Proizvodni obrat / Manufacturing plant / Gyártás helye:
Šimanovci, Republika Srbija / Szerb köztársaság, Šimanovci

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 15824:2017



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 / Tűzreakció	F (NPD)	EN 13501-1	EN 15824:2017
Sprijemna trdnost / Bond strength / Tapadószilárdság	> 0,3 MPa	EN 1542	EN 15824:2017
Toplotna prevodnost $\lambda_{10,suh}$ / Thermal conductivity $\lambda_{10,dry}$ / Hővezetőképesség $\lambda_{10,szárász}$	0,47 W/mK, P=50%	EN 1745	EN 15824:2017
Paroprepusnost / Water vapour permeability / Páraáteresztő képesség	V1	EN ISO 7783-2	EN 15824:2017
Vpijanje vode / Water absorption / Vízfelvevő-képesség	W2	EN 1062-3	EN 15824:2017
Sproščanje nevarnih snovi / Release of dangerous substances / Veszélyes anyag kibocsátás	Glej varnostni list / See Safety data sheet / Lásd a biztonsági adatlapot		EN 15824:2017

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, 2023.11.22.

Danijel Lisičić,
Direktor razvoja




CE	
23	
JUB d.o.o. Dol pri Ljubljani 28 SI – 1262 Dol pri Ljubljani Slovenia	
Unique identification code of product: 02.12.06 Declaration of performance No.: 001/23-KPE	
EN 15824:2017	
<i>External render based on organic binder for decorative protection of facade walls</i>	
Reaction to fire	F (NPD)
Bond strength	> 0,3 MPa
Thermal conductivity $\lambda_{10,dry}$	0,47 W/mK, P = 50% (value from EN 1745)
Water vapour permeability	V1
Water absorption	W2
Release of dangerous substances	See Safety data sheet
www.jub.eu	

