

Izdelek / Product / Termék: **HYDROSOL Elastic**

**IZJAVA O LASTNOSTIH**  
**DECLARATION OF PERFORMANCE / TELJESÍTMÉNYNYILATKOZAT**  
**Št. / No. 001/20-HDE**

---

1. **Enotna identifikacijska oznaka tipa proizvoda / Unique identification code of product / A terméktípus egyedi azonosító kódja:**  
08.02.02
2. **Predvidena uporaba / Intended use / Rendeltetészerű használat:**  
**Elastična maltna za vodotesno zaščito zunanjih in notranjih horizontalnih in vertikalnih površin (CM P) / Elastic mortar for waterproof protection of external and internal horizontal and vertical surfaces (CM P) / Rugalmas Rugalmas vízszigetelő anyag kül- és beltéri vízszintes és függőleges felületek védelmére (CM P)**
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 3 / System 3 / 3 rendszer

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

SIST EN 14891:2012 / AC 2012

**Priglašeni organi / Notified bodies / Felelős szervezet: ZAG Ljubljana, 1404, je izvedel določitev tipa proizvoda v okviru sistema 3. / ZAG Ljubljana, 1404, made product type determination within the framework of system 3. / A 3. rendszer keretén belül a típusvizsgálatot elvégezte: ZAG Ljubljana, 1404.**



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

Bistvene značilnosti / Characteristic / Alapvető tulajdonságok	Lastnost / Declaration / Teljesítmény	Standard / Norm / Szabvány szerinti vizsgálat	Standard / Norm / Harmonizált műszaki előírás
Odpornost na pozitivni pritisk vode / Resistance to positive water pressure / Pozitív víznyomással szembeni ellenállás /	Ni prodora vode / No water penetration / Nincs víz behatolás /	EN 14891:2012 / AC:2012, A.7	EN 14891:2012 / AC:2012
Začetna natezna adhezijska trdnost / Initial tensile adhesion strength / Kezdeti szakító-tapadószilárdság	≥ 0,5 N/mm <sup>2</sup>	EN 14891:2012 / AC:2012, A.6.2	EN 14891:2012 / AC:2012
Natezna adhezijska trdnost po negi na +70°C / Tensile adhesion strength after heat ageing / Szakító-tapadószilárdság +70 °C-os igénybevételt követően	≥ 0,5 N/mm <sup>2</sup>	EN 14891:2012 / AC:2012, A.6.5	EN 14891:2012 / AC:2012
Natezna adhezijska trdnost po negi v vodi / Tensile adhesion strength after water immersion / Vizes kezelés utáni szakító-tapadószilárdság	≥ 0,5 N/mm <sup>2</sup>	EN 14891:2012 / AC:2012, A.6.3	EN 14891:2012 / AC:2012
Natezna adhezijska trdnost po zmtzovanju in odtaljevanju / Tensile adhesion strength after curing and thawing / Szakító tapadószilárdság fagyás-olvadás ciklus után	≥ 0,5 N/mm <sup>2</sup>	EN 14891:2012 / AC:2012, A.6.6	EN 14891:2012 / AC:2012
Natezna adhezijska trdnost po negi v klorirani vodi / Tensile adhesion strength after contact with chlorinated water / Szakító tapadószilárdság klórozott vízben végzett kezelés után	≥ 0,5 N/mm <sup>2</sup>	EN 14891:2012 / AC:2012, A.6.7	EN 14891:2012 / AC:2012
Premoščanje razpok pri standardnih pogojih / Crack bridging ability under standard conditions / Repedések áthidalási képessége standard körülmények között	≥ 0,75 mm	EN 14891:2012 / AC:2012, A.8.2	EN 14891:2012 / AC:2012
Sproščanje nevarnih snovi / Release of dangerous substance / Veszélyes anyag kibocsátás	Glej varnostni list / See Safety data sheet / Lásd a biztonsági adatlapot		EN 14891:2012 / AC:2012

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 5. pontban feltüntetett, nyilatkozat szerinti teljesítménynek, és egyben összhangban van az (EU) No 305/2011 rendeletével, melyre a fent megjelölt gyártó teljes felelősséget vállal.

E teljesítménynyilatkozat kiadásáért kizárólag a 3. pontban meghatározott gyártó a felelős.


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

Dol pri Ljubljani, 2020. július 01.



**Danijel Lisičić,**  
Vodja razvojnega področja / R&D manager

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

 1404	
JUB d.o.o. Dol pri Ljubljani 28 SI – 1262 Dol pri Ljubljani Slovenia 14	
<b>Unique identification code of product: 08.02.02</b> <b>Declaration of performance No.: 001/20-HDE</b>	
<b>EN 14891:2012 / AC:2012</b> <i>Elastic mortar for waterproof protection of external and internal horizontal and vertical surfaces (CM P)</i>	
Resistance to positive water pressure	No water penetration
Initial tensile adhesion strength	≥ 0,5 N/mm <sup>2</sup>
Tensile adhesion strength after heat ageing	≥ 0,5 N/mm <sup>2</sup>
Tensile adhesion strength after water immersion	≥ 0,5 N/mm <sup>2</sup>
Tensile adhesion strength after curing and thawing	≥ 0,5 N/mm <sup>2</sup>
Tensile adhesion strength after contact with chlorinated water	≥ 0,5 N/mm <sup>2</sup>
Crack bridging ability under standard conditions	≥ 0,75 mm
Release of dangerous substance	See Safety data sheet

