

Výrobok / Product: **JUBOLIN P-50**



**VYHLÁSENIE O PARAMETROCH**  
**DECLARATION OF PERFORMANCE**

Č. / No. **001/17- JKG**

v súlade s Prílohou III k Nariadeniu (EU) č. 305/2011

---

1. **Jedinečný identifikačný kód typu výrobku** / *Unique identification code of product*  
**02.01.15**
2. **Zamýšľané použitie** / *Intended use*  
**Tenkovrstvá vyrovnávací hmotá na jemné zahľadzenie vnútorných stenových a stropných povrchov** / *Dispersion levelling compound for fine smoothing of interior walls and ceilings*
3. **Výrobca** / *Manufacturer*  
  
JUB d.o.o.  
Dol pri Ljubljani 28  
SI-1262 Dol pri Ljubljani  
Slovinsko  
[www.jub.eu](http://www.jub.eu)
4. **Systémy posudzovania a overovania nemennosti parametrov** / *System of AVCP*  
  
**System 3** / *System 3*
5. **Technická špecifikácia** / *Technical specification*  
  
EN 15824



6. Deklarované parametre / Declared performance

Podstatné vlastnosti / Characteristic	Parameter / Declaration	Norma / Norm	Technická špecifikácia / Technical specification
Reakcia na oheň / Reaction to fire	<b>NPD</b>	EN 13501-1	EN 15824:2009
Prídržnosť k podkladu / Bond strenght	<b>&gt; 0,45 MPa</b>	EN 1542	EN 15824:2009
Súčiniteľ tepelnej vodivosti $\lambda_{10,dry}$ / Thermal conductivity $\lambda_{10,dry}$	<b>0,67 W/mK, P = 50%</b>	EN 1745	EN 15824:2009
Priepustnosť vodných pár / Water vapour permeability	<b>V1 (vysoká) / V1 (High)</b>	EN ISO 7783-2	EN 15824:2009

7. Parametre vyššie uvedeného výrobku sú v zhode s deklaroványmi parametrami. Toto vyhlásenie o parametroch je vydané v súlade s Nariadením (EU) č. 305/2011, na výhradnú zodpovednosť výrobcu uvedeného vyššie.

*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*

Podpísal za a v mene výrobcu / Signed for and on behalf of the manufacturer by::

Dol pri Ljubljani, 20.12.2017

**Danijel Lisičić,**  
Vedúci výskumu a vývoja



	
<p>JUB d.o.o. Dol pri Ljubljani 28 SI – 1262 Dol pri Ljubljani Slovinsko 13</p> <p>Jedinečný identifikačný kód typu výrobku: 02.01.15 Vyhlásenie o parametroch č. 001/17 - JKG</p> <p><b>EN 15824:2009</b></p> <p>Vnútročné omietky na báze organických spojív</p>	
Prídržnosť k podkladu	> 0,45 MPa
Súčiniteľ tepelnej vodivosti $\lambda_{10,dry}$	0,67 W/mK, P = 50% (tab. hodnota EN 1745)
Priepustnosť vodných pár	V1

