

**Výrobek, identifikační kód:**

**JXS..Z**

**Typ výrobku:**

silikonová omítkovina zatíraná – tenkovrstvá omítkva s vysokou odolností proti povětrnostem a mikroorganismům, vhodná zejména pro venkovní použití.

**Použití výrobku:**

konečná povrchová úprava omítkových staveb a kontaktních zateplovacích systémů. K ochraně stavby a jejímu barevnému a strukturálnímu ztvárnění, při rekonstrukcích a renovacích.

**Výrobce:**

JO&JO Kolín s.r.o.

Bošice 81

281 63 Kostelec nad Č. Lesy

IČO: 26782022

**Posuzování a ověření stálosti vlastností výrobku:**

system 3

**Oznámený subjekt:**

Výzkumný ústav pozemních staveb-Certifikační společnost

Pražská 16

102 21 Praha 10 – Hostivař

OS 1516

<b>Základní charakteristika:</b>	<b>Vlastnost/třída:</b>	<b>Harm.tech.spec.:</b>
Propustnost pro vodní páru	V2	EN 15824:2009
Permeabilita vody v kapalně fázi	W2	EN 15824:2009
Soudržnost	≥ 0,3 MPa	EN 15824:2009
Trvanlivost	NPD	EN 15824:2009
Tepelná vodivost	NPD	EN 15824:2009
Reakce na oheň	F	EN 15824:2009

Vlastnosti výrobku jsou ve shodě s vlastnostmi uvedenými v tabulce  
Toto prohlášení je vydáno na výhradní odpovědnost výrobce

Za výrobce jeho jménem:

V Bošicích 8.4.2016



Petr Novotný  
jednatel firmy



**PROHLÁŠENÍ O VLASTNOSTECH**  
**Č. 03/2013**

**Příloha:**

**CE tabulka**

<b>CE</b> 13
JO&JO Kolín s.r.o. Bošice 281 63 Kostelec nad Černými Lesy OS 1516
EN 15824:2009 Vnější omítka s organickým pojivem PoV č.03/2013 <b>JXS..Z + č. odstínu</b> Propustnost pro vodní páru : V2 Permeabilita vody v kapalně fázi : W2 Soudržnost : $\geq 0,3$ MPa Trvanlivost : NPD Tepelná vodivost : NPD Reakce na oheň : F