

## Bomol



### Hodvábne matná olejová lazúra bez obsahu rozpúšťadiel na báze obnoviteľných surovín.

Olejová lazúra BOMOL® je vysokokvalitný, ekologický ochranný náter do exteriéru na vodnej báze s pigmentami odolnými voči UV a poveternostným vplyvom. Poskytuje dlhodobú ochranu pre drevené fasády, obklady, záhradný nábytok, strešné šindle a iné drevené dielce.

- silne odpuďuje vodu
- prírodná farebná úprava s otvorenými poriami
- vodouriediteľná, bez obsahu riedidiel
- vhodná na nové i renovačné nátery
- spevňuje staré lazúrovacie nátery
- veľmi dobrá priľnavosť k podkladu
- dobrá natierateľnosť
- oxidatívne schne do 24 hodín pri 20 °C

### Fyzikálne a technické parametre

<b>Zloženie</b>	olejová emulzia na vodnej báze, čiastočne zložená z obnoviteľných surovín
<b>Viskozita</b>	stredne viskózna
<b>Hustota</b>	1,00 – 1,15 kg/l
<b>VOC</b>	< 3 %
<b>Odtieň</b>	RAL / NCS
<b>Lesk</b>	polomatný – lesklý
<b>Klasifikácia</b>	zmes nie je klasifikovaná ako nebezpečná a nie je nutné označovanie podľa 1272/2008 (CLP)
<b>Výdatnosť</b>	6 – 8 m <sup>2</sup> /l (rezané drevo) a cca 9 – 11 m <sup>2</sup> /l (hobľované drevo), vždy závisí od nasiakavosti podkladu

### Aplikačné údaje

<b>Príprava podkladu</b>	podklad musí byť zbavený prachu a ďalších nečistôt.
<b>Riedenie</b>	v prípade potreby do 5 % vody
<b>Aplikácia</b>	štetcom, valčekom alebo striekaním (vždy aplikujte v smere vlákien dreva).
<b>Príklad pracovného postupu</b>	1 x BoMol® alebo Lignol® ako základný náter 2 x BoMol® viditeľná strana  Dôležité: bez základného náteru s Lignolom WAB je potrebné 1. vrstvu BoMol zriediť 20 – 50 % vodou. Rezy, konce a mechanické poškodenia musia byť pred aplikáciou náteru riadne ošetrené. Produkt je pripravený na použitie. Vždy dobre premiešajte a skontrolujte farbu
<b>Schnutie</b>	na dotyk 6 – 8 hod. pretierateľný po 24 hod.
<b>Čistenie</b>	ihneď po použití vodou

<b>Drevo a drevené povrchy</b>	Drsnosť povrchu má vplyv na prílnavosť a preto je vhodné pred aplikáciou takéto povrchy vždy prebrúsiť. Vlhkosť dreva má byť v rozmedzí 12 – 16 %, nikdy nie viac ako 18 %. Povrch musí byť zbavený prachu, živice a iných nečistôt.
<b>Povinnosti na pracovisku</b>	V prípade priemyselne vopred ošetrených drevených prvkov je potrebné ich skontrolovať na mieste. Všetky rezné hrany, poškodenia a konce musia byť na stavbe ošetrené alebo aktualizované v súlade s predpísanou náterovou štruktúrou systému (ochrana proti vnikaniu vody). Odporúča sa aplikácia ďalšej vrstvy náteru priamo na stavbe.
<b>Dodatočné upozornenie</b>	BoMol sa odporúča najmä na udržiavacie nátery rozmerovo stabilných drevených konštrukcií, ako sú okná, dvere a rámy. Povrch musí byť dobre pripravený, aby bola zaručená dobrá prílnavosť BoMol. Olejové farby môžu pri priamom daždi v počiatočnej fáze vytvárať jasné svetlé škvrny, ktoré po konečnom zaschnutí zmiznú.
<b>Starostlivosť a údržba</b>	BoMol je mimoriadne vhodný ako udržiavacia a renovačná farba. Údržba: 1-2 x BoMol®  Intervaly údržby sú ovplyvnené konštrukciou, detailmi, kvalitou dreva a expozíciou. Pravidelné kontroly a opravy menších povrchových chýb sú nevyhnutné pre správnu a efektívnu údržbu.

## Likvidácia, skladovanie a bezpečnosť

<b>Likvidácia a odpad</b>	Znečistená voda použitá na čistenie nesmie byť vyliať do kanalizácie a povrchových vôd. Prídanie 0,5 % koagulantu na čistenie vody spôsobí vyzrážanie pevnej látky. Vytvorí sa sediment. Tento sediment sa musí likvidovať ako nebezpečný odpad.
<b>Kód odpadu</b>	08 01 12 / 08 01 15
<b>Skladovanie</b>	6 mesiacov v originálnom obale, pri teplote nad 5 °C, (pri dlhšej dobe skladovania, spravte test farby skúšobnou vrstvou)
<b>Bezpečnostní pokyny</b>	Dodržiavajte kartu bezpečnostných údajov a varovania uvedené na etiketách produktov. Zvyčajné ochranné opatrenia (pracovné odevy, ochranné okuliare) sa musia dodržiavať aj pri práci s výrobkami s nízkym obsahom škodlivých látok. Vyvarujte sa kontaminácii podzemnej alebo povrchovej vody. Uchovávajte mimo dosahu detí. Počas a po spracovaní zabezpečte dostatočné vetranie. Neobsahuje žiadne dráždivé látky, ktoré by sa mohli uvoľňovať do atmosféry. Pri striekaní: zabráňte vdychovaniu pár alebo striekajúcej hmly.

Všetky tieto informácie a pokyny sú nezáväzná a zodpovedajú aktuálnym vedomostiam a znalostiam. Zodpovednosť je obmedzená, výrobca nezodpovedá za podmienky užívateľa a odporúča sa skúška v závislosti od individuálnych okolností u zákazníka.



### RENOJAVA s.r.o.

Jána Pavla II. č. 14495/1A  
080 01 Prešov  
Slovensko  
renojava@renojava.sk

www.renojava.sk

### Predajňa

Jána Pavla II. č. 1A  
080 01 Prešov  
Tel.: +421 905 941 984  
predajna@renojava.sk

Otváracie hodiny:  
Po – Pi: 8:00 – 16:30  
So: 8:00 – 12:00 (apr. – okt.)

### Odborné informácie

Tel.: +421 918 452 500  
produkty@renojava.sk

www.renojava.sk

aktualizované 03 2023