

## BELLARYA



Hypoalergénna, umývateľná, interiérová, vodou riediteľná farba na steny, vyrobená bez pridaných prchavých organických zlúčenín s hypoalergénnymi osvedčeniami vydanými Di.S.E.M. na Dermatologickej klinike (oddelenie alergológie) na Univerzite v Janove. Je vyrobená z ekologicky šetrných surovín a je vhodná na použitie v obývacích miestnostiach a obzvlášť v miestnostiach, ktoré sú obývané osobami náchylnými k alergiám ako sú deti a starší ľudia trpiaci alergiou. Farba je bez zápachu a miestnosť je hneď po aplikácii obývatel'ná. Ľahko sa nanáša, je dobre umývateľná, pevná no zároveň priedušná.

### Fyzikálne vlastnosti a technické parametre

<b>Vzhľad</b>	matný
<b>Zloženie</b>	pojivo na báze emulzie syntetických živíc bez pridaných prchavých organických zlúčenín
<b>Špecifická hustota</b>	1.63 ± 0,05 g/cm <sup>3</sup> pri 20 °C
<b>Viskozita</b>	18 000 ± 2000 cP
<b>VOC</b>	suchý stav VOC = 0,69 ± 0,5 %
<b>Sušina</b>	69 ± 0,5 %
<b>Odolnosť voči vode</b>	vodoodolný > 1000
<b>Priepustnosť pre vodné pary</b>	vysoká
<b>Odolnosť voči zásadám</b>	odolný
<b>Zachytávanie nečistôt</b>	nízke
<b>Farba</b>	biela, môžete tónovať podľa vzorkovníka, použite tónovací systém Boero

### Aplikačné údaje

<b>Nástroje</b>	štetec, valček
<b>Schnutie</b>	pretierateľná po 6 hod. (doba schnutia sa môže predlžovať s nižšou teplotou a vyššou vlhkosťou)
<b>Výdatnosť</b>	10–13 m <sup>2</sup> /l v jednej vrstve, (závisí od nasiakavosti povrchu)
<b>Riedenie</b>	max. 10 % vody pre prvý aj druhý náter
<b>Povrchy</b>	omietka, sadrokartón, vlákňitý cement, vhodne pripravené tapety

### Pracovný postup

<b>Príprava povrchu</b>	povrch by mal byť pevný, suchý, čistý a konzistentný, bez nečistôt, mastnoty a pod. Od-lupujúce sa časti steny alebo skriedovateľé staré nátery musia byť odstránené a očistené kefou alebo brúsením. Nedokonalosti a trhliny vytmelené (napr. tmelom BOEROSTUC-CO).
-------------------------	--



	<b>Nový podklad</b>	<b>Podklady zo starých farieb na vodnej báze (mierne skriedovateľé)</b>	<b>Podklady zo starých farieb na vodnej báze</b>
<b>Základ</b>	FONDO 2000 <b>1 náter</b>	FONDO 2000 <b>1 náter</b>	–
<b>Konečný náter</b>	BELLARYA <b>2 nátery</b>	BELLARYA <b>2 nátery</b>	BELLARYA <b>2 nátery</b>

## Bezpečnostné opatrenia a likvidácia

Zmes nie je považovaná za nebezpečnú.

Nespracovávať pri teplote nižšej ako 5 °C alebo vyššej ako 30 °C a pri relatívnej vlhkosti vyššej ako 85 %. Neaplikovať pri kondenzácii vody a pri priamom slnečnom žiarení. Skladujte na chladnom mieste a chráňte pred mrazom.

Likvidovať v súlade s miestnymi zákonmi a predpismi o odpadoch. Zabráňte úniku do kanalizácie alebo vodných tokov. Zatriedenie podľa katalógu odpadov: 08 01 20 – Vodné suspenzie obsahujúce farby alebo laky iné ako uvedené v 08 01 19.

Informácie v tomto technickom liste sú uvedené na základe praktických skúseností a testovaní. Podmienky alebo metódy manipulácie, skladovania, použitia alebo likvidácie výrobku sú mimo našu zodpovednosť.

# RENOJAVA



### RENOJAVA s.r.o.

Bulharská 26  
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

### Odborné informácie

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

www.renojava.sk

aktualizované máj 2018