



## ECO LAVABILE



Ekologická, interiérová, vodou riediteľná farba priaznivá pre životné prostredie. Jednoducho sa nanáša. Má výbornú kryciu schopnosť a belosť. Vysoká odolnosť voči oteru je umývateľná. Vysoká odolnosť voči zašpineniu robia tento výrobok ideálny pre všetky steny v domácnostiach, kanceláriách a pracovných prostrediach.

Certifikát ekologickej kvality zaručuje vysoký výkon produktu a znížený vplyv na životné prostredie počas celej doby využitia produktu až po konečné zneškodnenie.

### Fyzikálne vlastnosti a technické parametre

Vzhľad	matný
Zloženie	pojivo na báze emulzie akrylových živíc
Špecifická hustota	1,63 ± 0,03 g/cm <sup>3</sup> pri 20 °C
Viskozita	14 000 ± 1500 cP
Sušina	67 ± 0,5 %
Odolnosť voči vode	vode odolný > 5000
Priepustnosť pre vodné pary	vysoká
Zachytávanie nečistôt	nízke
Farba	biela

### Aplikačné údaje

Nástroje	štetec, valček
Schnutie	pretierateľná po 6 hod. (doba schnutia sa môže predlžovať s nižšou teplotou a vyššou vlhkosťou)
Výdatnosť	9 – 12 m <sup>2</sup> /l v jednej vrstve, (závisí od nasiakavosti povrchu)
Riedenie	max. 10 % vody pre prvý aj druhý náter
Povrchy	omietka, sadrokartón, vláknitý cement, vhodne pripravené steny a tapety

### Pracovný postup

Príprava povrchu	povrch by mal byť pevný, suchý, čistý a konzistentný, bez nečistôt, mastnoty a pod. Odľupujúce sa časti steny alebo skriedovateľé staré nátery musia byť odstránené a očistené kefou alebo brúsením. Nedokonalosti a trhliny vytmelené (napr. tmelom BOEROSTUCCO).
------------------	--



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