

## RIVA



Transparentný dekoratívny interiérový náter s gumovým efektom.

Povrchy ošetrené náterom RIVA vytvárajú gumový film bez zmeny vzhľadu podkladovej farby a sú obzvlášť príjemné na dotyk. Ideálny na dekoráciu vnútorných priestorov v domoch, showroomoch, obchodoch, kanceláriách, verejných priestoroch v klasickom aj modernom štýle. Zlepšuje ochranu proti vode a odolnosť voči poškrabaniu. Aplikuje sa jednoducho pomocou valčekov a štetcov.

### Fyzikálne vlastnosti a technické parametre

Vzhľad	transparentný
Zloženie	špeciálne akrylátové pojivá vo vodnej disperzii so špeciálnymi prísadami
Špecifická hustota	1,00 ± 0,15 kg/cm <sup>3</sup> pri 20 °C
Viskozita	1800 ± 500 s (pri 20 °C)
Farba	bezfarebný

### Aplikačné údaje

Nástroje	valček s krátkym vlasom, štetec
Schnutie	na dotyk po 1 – 2 (pri 20 °C), úplne suché po 18 – 24 hod. (pri 20 °C)
Výdatnosť	10 – 12 m <sup>2</sup> /l, v jednej vrstve (závisí od nasiakavosti povrchu)
Riedenie	pripravený na použitie
Povrchy	omietky, sadrokartón, drevo a pod. po vhodnej úprave

### 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 BOEROSTUC-CO). Na mierne skriedovateľé povrchy naneste vrstvu FONDO 2000.

	Nový podklad	Podklady zo starých farieb na vodnej báze (mierne skriedovateľé)	Podklady zo starých farieb na vodnej báze (umývateľné, súdržné)
<b>Základ</b>	KOALA/OASI <b>1 náter</b>	KOALA/OASI <b>1 náter</b>	KOALA/OASI <b>1 náter</b>
<b>Konečný náter</b>	RIVA <b>2 nátery</b>	RIVA <b>2 nátery</b>	RIVA <b>2 nátery</b>

**Odporúčaný spôsob použitia** Naneste jednu alebo dve vrstvy umývateľnou bielou alebo farebnou farbou (KOALA/OASI) pomocou valčeka s krátkym vlasom, tak aby sa dosiahol čo najhladší a jednotný povrch. Potom naneste minimálne 2 vrstvy náteru RIVA valčekom s krátkym vlasom čo najrovnomernejšie. Stena bude mať farbu podkladu, bude príjemná na dotyk, odolná voči poškrabaniu.



baniu a vode. Na aplikáciu náteru môže byť použitý aj maliarsky štetec. Náter je pripravený k použitiu ale pre jednoduchšiu aplikáciu je možné 10 % riedenie vodou. Gumový efekt je úmerný množstvu aplikovaného produktu. Pred použitím starostlivo zamiešajte. Pred aplikáciu na celú plochu si náter otestujte na malej ploche.

## 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 %. 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