

**Výrobek :****Datum aktualizace: 22.10.2018**

# REMAL VINYL BÁZE

## PRÉMIOVÝ MALÍŘSKÝ NÁTĚR PRO TÓNOVÁNÍ

### Složení a charakteristika výrobku:

Směs bílého pigmentu, plniv, aditiv, fungicidních látek, derivátu celulózy a vodní disperze makromolekulárních látek. Svým složením je ekologicky nezávadný a příznivý životnímu prostředí.

### Odstíny:

REMAL VINYL BÁZE A, B, C se používají pro tónování tónovacím systémem Telurmix nebo pro tónování na tónovacích automatech, např. v systému Rainbow.

### Použití:

K malování stěn i stropů v interiéru na štukové, sádkartonové a jiné podklady vč. reliéfních tapet.

REMAL VINYL BÁZE A,B,C vykazují odolnost proti oděru za mokra - měřeno dle ČSN EN ISO 11998 – třída 1. (klasifikace dle EN 13300).

### Příprava podkladu:

Před malováním povrch ošetřete REMAL HLOUBKOVOU PENETRACÍ. Zbavíte jej prachu, zpevníte, sjednotíte savost a zaručíte přilnavost. Doba schnutí 4 hodiny. Nerovnosti na zdi vyrovnejte stěrkou REMAL STĚRKA. Na problematická místa (proteklé fleky apod.) je vhodné použít izolační nátěr REMAL Flek - Stop.

### Příklad nátěrového postupu:

Před použitím nátěr důkladně promíchejte, je naředěný k malování. V případě nutnosti ředte max. 5 % čisté vody. Nanášejte válečkem REMAL VINYL s krátkým vlasem. Nátěr kryje v jedné vrstvě a má vydatnost až 12 m<sup>2</sup>/kg. Přetírejte min. po 4 hodinách. Optimální teplota pro aplikaci je 15 °C až 25 °C.

**Pozor! Všechna znečištěná místa a nářadí ihned omyjte vodou! Zaschlá barva se špatně odstraňuje!**

### Upozornění :

Na ucelené plochy používejte vždy materiál pouze z jedné výrobní šarže. Popřípadě jednotlivé šarže doporučujeme řádně před aplikací smíchat dohromady.

### Doporučené způsoby aplikace:

Váleček REMAL VINYL s krátkým vlasem, štětec, stříkání AIRLESS - např. STORCH AIRLESS ST 550, STORCH AIRLESS ST 700 nebo STORCH AIRLESS ST 800 doporučený tlak od 120 – 150 bar, velikost trysky 515 případně 517, filtr do pistole 50 mesh. Při aplikaci stříkáním doporučujeme vždy předem provést zkoušky na konkrétním zařízení.

### Parametry nátěrové hmoty:

#### **Remal vinyl báze A**

Obsah netěkavých složek v %	56 - 59
Vzhled :	matný
Objemová hmotnost	1,37 - 1,47 g / cm <sup>3</sup>
pH	8,0 – 8,6
Viskozita	1800 - 3000 mPas ( Brookfield, vř. 4, ot. 100)
Číslo lesku	1 - 5

#### **Remal vinyl báze B**

Obsah netěkavých složek v %	min. 62
Vzhled :	matný
Objemová hmotnost	1,42 - 1,52 g / cm <sup>3</sup>
pH	8,1 – 8,7
Viskozita	3300 - 4500 mPas ( Brookfield, vř. 4, ot. 100)
Číslo lesku	1 - 5

#### **Remal vinyl báze C**

Obsah netěkavých složek v %	min. 55
Vzhled :	matný
Objemová hmotnost	1,31 - 1,41 g / cm <sup>3</sup>
pH	8,1 – 8,7
Viskozita	1900 - 3100 mPas ( Brookfield, vř. 4, ot. 100)
Číslo lesku	1 - 5

Orientační vydatnost: až 12 m<sup>2</sup>/1 kg naředěné barvy pro jeden nátěr.

## VOC – obsah organických těkavých látek:

Kategorie: **A/a**

Prahová hodnota obsahu těkavých organických látek (VOC) : **30 g/l**

Max. obsah těkavých organických látek (VOC) ve stavu připraveném k použití : **29 g/l**

## Ředidlo:

Voda.

## Skladovatelnost:

Výrobek si uchovává užité vlastnosti 5 let od data výroby, v původním neotevřeném obalu. Skladujte v suchém skladu při teplotě + 5°C až + 25°C. Při dopravě a skladování chraňte před mrazem !

## Likvidace odpadů a obalů:

Použitý, řádně vyprázdněný obal odevzdejte na sběrné místo obalových odpadů. Obaly se zbytky výrobku odkládejte na místě určeném obcí k odkládání nebezpečných odpadů nebo předejte osobě oprávněné k nakládání s nebezpečnými odpady. Dále viz bezpečnostní list výrobku.

## Upozornění z hlediska bezpečnosti a ochrany zdraví:

Dodržujte základní hygienická pravidla. Výrobek není určen k nátěrům přicházejícím do přímého styku s požitavinami, krmivou, pitnou vodou.

---

*Tyto údaje jsou údaji orientačními a jejich přesnost je ovlivněna vlastnostmi různých materiálů a nepředpokládanými vlivy při zpracování. Zpracovatel – aplikátor nese odpovědnost za správné použití výrobku podle návodu k použití a za správnou aplikaci nátěrového systému, tj. musí vždy zhodnotit všechny podmínky aplikace a zpracování, které by mohly ovlivnit konečnou kvalitu povrchové úpravy. Proto doporučujeme zpracovateli provést vždy zkoušku na konkrétní pracovní podmínky a druh aplikovaného povrchu. Výše uvedené údaje jsou údaji, které ovlivňují konkrétní pracovní podmínky a proto nezakládají právní nárok. Informace nad rámec tohoto katalogového listu je třeba konzultovat s výrobcem.*

*Výrobce si vyhrazuje právo na změnu v katalogových listech bez předchozího upozornění.*