

## **REMAL BÁZE – malířský nátěr**

### **určený pro tónování**

*Výrobek splňuje předepsané maximální prahové hodnoty organických těkavých látek (VOC) platné po 1.1.2010*

**Složení:**

REMAL BÁZE A, B, C jsou směsi plniv, aditiv, fungicidních látek, derivátu celulózy, vodné disperze makromolekulárních látek a případně bílého pigmentu. Svým složením je ekologicky nezávadný a příznivý životnímu prostředí.

**Barevný odstín:**

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

**Použití:**

Používá se k malování omítek, betonu, dřeva, dřevotřísky, cetris desek aj. v interiérech.

Barva má výbornou paropropustnost, proto je vhodná i k nátěrům sanačních omítek v interiérech.

REMAL BÁZE A,B,C vykazují odolnost proti oděru za mokra - měřeno dle ČSN EN ISO 11998 – třída 3. (klasifikace dle EN 13300).

**Nanášení:**

Válečkem, štětkou nebo stříkáním.

**Ředidlo:**

Voda.

**Příklad nátěrového postupu:**

Nesoudržné a příliš silné vrstvy starých nátěrů je nutno odstranit. Příliš savé, srašující se nebo nesoudržné podklady je nutno předem napenetrovat (zpevnit) vhodnou penetrací např. REMAL penetrační nátěr, BARLET univerzální penetrace nebo BARLET hloubková penetrace resp. SOICRAT penetrace. Na vyrovnání nerovných ploch použijeme REMAL stěrku. V trhlinách větších rozměrů je třeba odstranit nesoudržný materiál a pro jejich vyplnění použít akrylátový tmel, po jeho zaschnutí použijeme na vyrovnání REMAL stěrku. Po zaschnutí a přebroušení je podklad snáze přetíratelný malířskou barvou.

Na problematická místa (proteklé fleky apod.) je vhodné použít izolační nátěr REMAL Flek - Stop. Barvu dle potřeby a způsobu nanášení je možné přiředit max. 10% vody. Nanášejte ve 2 - 3 vrstvách. Novou vrstvu nanášejte nejdříve po dokonalém zaschnutí.

**Upozornění :**

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

**Tónování:**

Tónovacími pastami V 3501 REMAKOL EX-S, REMAKOL EX-S CONC v tónovacím systému Telurmix.

Tónovacími pastami v jednotlivých systémech na tónovacích automatech, např. Rainbow.

**Vlastnosti nátěrové hmoty:**

BARVY A LAKY TELURIA, s. r. o.,  
Skrchov 1, 67961 Letovice  
Tel. ústředna: +420 516 474 211-2  
Odd.prodeje: +420 516 474 556-7  
Fax: +420 516 474 257

e-mail: [tel@teluria.cz](mailto:tel@teluria.cz)  
objednávky: [prodej@teluria.cz](mailto:prodej@teluria.cz)  
[www.teluria.cz](http://www.teluria.cz)



## **BARVY A LAKY TELURIA®**

### **Remal báze A :**

obsah netěkavých složek v %	min. 45
viskozita mPas	2200-3300
pH	8,5-11
objemová hmotnost g/cm <sup>3</sup>	1,42-1,45

### **Remal báze B :**

obsah netěkavých složek v %	min. 45
viskozita mPas	2300-3300
pH	8,5-11
objemová hmotnost g/cm <sup>3</sup>	1,40-1,43

### **Remal báze C :**

obsah netěkavých složek v %	min. 45
viskozita mPas	2500-3500
pH	8,5-11
objemová hmotnost g/cm <sup>3</sup>	1,31-1,34

### **Orientační vydatnost:**

10 m<sup>2</sup>/1 kg naředěné barvy pro jeden nátěr

### **VOC – obsah organických těkavých látek Remal báze A, B, C, :**

Kategorie: A/a VRNH

Prahová hodnota VOC : 30 g/l

Max. obsah VOC - ve stavu připraveném k použití : 10 g/l

### **Balení:**

Plastové obaly

### **Likvidace zbytku výrobku :**

Nepoužitelné zbytky výrobku lze po vyschnutí vody ukládat na skládkách komunálního odpadu. Kód odpadu : 080112, kategorie odpadu : O.

### **Likvidace obalu :**

Obal lze po vymytí likvidovat jako druhotnou surovinu. Kód odpadu : 150102, kategorie odpadu : O.

### **Skladovatelnost:**

Skladujte v suchém prostředí při teplotě +5°C až +25°C. Záruční doba 5 let od data výroby pro výrobek v původním neotevřeném obalu. Při dopravě a skladování chraňte před mrazem !

### **Verze 14.1.2013**

*Údaje zde uvedené 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 provést vždy zkoušku aplikace při konkrétních pracovních podmínkách a na konkrétním typu aplikovaného povrchu. Výše uvedené údaje jsou údaji, které ovlivňují konkrétní pracovní podmínky a proto nezakládají právní nárok na uznání reklamace. Informace nad rámec tohoto katalogového listu je třeba konzultovat s výrobcem.*

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

BARVY A LAKY TELURIA, s. r. o.,  
Skrchov 1, 67961 Letovice  
Tel. ústředna: +420 516 474 211-2  
Odd.prodeje: +420 516 474 556-7  
Fax: +420 516 474 257

e-mail: [tel@teluria.cz](mailto:tel@teluria.cz)  
objednávky: [prodej@teluria.cz](mailto:prodej@teluria.cz)  
[www.teluria.cz](http://www.teluria.cz)