



BARVY A LAKY
TELURIA®

REMAL VINYL báze A-N, B-N, C-N omyvatelný malířský nátěr určený pro tónování

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

Složení:

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

Použití:

Používá se k malování omítek, betonu, dřeva, dřevotřísky, sádkartonových desek, sklotapet, dekoračních tapet aj. v interiérech.

REMAL VINYL BÁZE A-N, B-N, C-N vykazují odolnost proti oděru za mokra - měřeno dle ČSN EN ISO 11998 – třída 2. (klasifikace dle EN 13300).

Nanášení:

Válečkem, štětkou, stříkáním.

Ředidlo:

Voda.

Příklad nátěrového postupu:

Příliš savé, srašující se nebo nesoudržné podklady je nutno předem napenetrovat (zpevnit) vhodnou penetrací např. REMAL, BARLET nebo SOICRAT. 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 zřed'te dle způsobu aplikace max. 20 % vody a nanásejte v 1 až 2 vrstvách s časovým intervalem min. 4 hod. mezi jednotlivými nátěry.

Některé syté odstíny připravené z báze C-N (zejména žluté, oranžové a červené) mohou mít sníženou kryvost. V těchto případech je nutno počítat s min. 3 nátěry a nebo použít podnátěr podobným odstínem barvy, připraveným z báze s vyšší kryvostí (z báze A-N nebo B-N).

Teplota podkladu a prostředí nesmí při aplikaci klesnout pod + 5°C.

Doporučené ředění dle aplikace :

Štětka – max. 20 % (5 dílů barvy : 1 dílu vody, na 1 kg barvy 0,2 l vody)

Váleček - max. 10 % (10 dílů barvy : 1 dílu vody, na 1 kg barvy 0,1 l vody)

Tónování:

Tónovacími systémy Telurmix nebo Rainbow.

Vlastnosti nátěrové hmoty:

Remal vinyl báze A-N

Obsah netěkavých složek v % 56 - 59

Vzhled : matný

BARVY A LAKY TELURIA, s. r. o.,

Skrchov I, 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
objednávky: prodej@teluria.cz
www.teluria.cz



BARVY A LAKY TELURIA®

| | |
|-------------------|--|
| Objemová hmotnost | 1,42 - 1,46 g / cm ³ |
| pH | 8,0 – 8,6 |
| Viskozita | 1800 - 3000 mPas (Brookfield, vř. 4, ot. 100) |
| Číslo lesku | 1 - 5 |

Remal vinyl báze B-N

| | |
|-----------------------------|--|
| Obsah netěkavých složek v % | min. 62 |
| Vzhled : | matný |
| Objemová hmotnost | 1,44 - 1,48 g / cm ³ |
| pH | 8,1 – 8,7 |
| Viskozita | 3300 - 4500 mPas (Brookfield, vř. 4, ot. 100) |
| Číslo lesku | 1 - 5 |

Remal vinyl báze C-N

| | |
|-----------------------------|--|
| Obsah netěkavých složek v % | min. 55 |
| Vzhled : | matný |
| Objemová hmotnost | 1,34 - 1,38 g / cm ³ |
| pH | 8,1 – 8,7 |
| Viskozita | 1900 - 3100 mPas (Brookfield, vř. 4, ot. 100) |
| Číslo lesku | 1 - 5 |

Vydatnost:

10 m²/1 kg pro jeden nátěr (ředění pro aplikaci štětkou 20% vody).

VOC – obsah organických těkavých látek :

Kategorie: A/a VRNH

Prahová hodnota VOC : 30 g/l

Max. obsah VOC ve stavu připraveném k použití : Báze A 20 g/l, Báze B 18 g/l, Báze C 25 g/l

Balení:

Plastové obaly 1, 4, 8, 20 kg

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 17.01.2013

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

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
objednávky: prodej@teluria.cz
www.teluria.cz



BARVY A LAKY
TELURIA®

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
objednávky: prodej@teluria.cz
www.teluria.cz