

Vodou ředitelná lazura na dřevo

### Oblasti použití:

Rhenocryl Unilasur je určen pro všechna dřeva, k povrchové úpravě do exteriéru i interiéru. Používá se jako základní i vrchní nátěr. V případě potřeby impregnačního účinku v exteriéru se před nanášením Rhenocrylu Unilasur provádí základní nátěr prostředkem Rhenocoll Fungischutz (bezbarvá impregnace). Pro interiéry a dřeva bez nároků na biocidní ochranu je možné používat Rhenocryl Unilasur bez impregnace.

### Vlastnosti:

Rhenocryl Unilasur je určen pro konečnou povrchovou úpravu všech druhů dřeva v interiéru a exteriéru. Jemná polymerní plniva nasýtí díky vysokému obsahu sušiny problematická místa i celé plochy a vytváří tak na povrchu ochranný film, jež minimalizuje vlivy vlhkosti. Díky vysoké pigmentaci a doplňkové výbavě ochrannou proti UV se dosáhne potřebného ochranného působení. Je vhodný pro nepřesné stavební dílce, jako jsou obklady, podbití, dřevěné fasády, ploty, pergoly a zahradní nábytek. Je rychleschnoucí, má egalizující účinky, je dobře brousetelný.

### Postup zpracování:

Před použitím a po delším stání dobře promíchat. Povrch dřeva musí být čistý, suchý, bez tuků a vosků. Možno zpracovávat neředěný. V případě použití impregnace Rhenocoll Fungischutz je nutné nanášet Rhenocryl Unilasur až po důkladném proschnutí impregnace, tj. s odstupem min. 4 hod. Pro zpracování doporučujeme teplotu prostoru a materiálu vyšší než 8 °C. Nemíchat s rozpouštědlovými produkty. Čištění nástrojů vodou nebo univerzálním ředidlem.

Nanášení:	natírání nebo stříkání
Konzistence pro zpracování:	neředěný
Ředění:	vodou
Čištění nástrojů:	vodou nebo univerzálním ředidlem
Teplota při zpracování:	ne pod 8 °C (rozumí se materiál i teplota místnosti)
Schnutí při normálním klimatu:	20 °C, 60 - 75 % relativní vlhkost, podle tloušťky nánosu: po 30 min nelepí na prach po 1 h možno manipulovat po 2 - 4 h možno dále zpracovávat
Spotřeba:	80 - 100 ml/m <sup>2</sup> na jeden nátěr. Pro konečnou povrchovou úpravu je nutno provádět min. 2 nátěry (nástriky)
Skladování:	v originálním balení je možno skladovat 2 roky, chránit před mrazem, zabránit styku s oxidujícími předměty a kovovými předměty bez nerezové úpravy
Všeobecné podmínky:	před upotřebením a po delším stání promíchat, nemíchat s rozpouštědly

### Bod vzplanutí a třída nebezpečnosti:

Není, ustanovení pro hořlaviny se nevztahují, není povinnost značit z důvodu obsahu nebezpečných látek. I při zpracování lazur s nízkým obsahem škodlivin je nutno dodržet obvyklá ochranná opatření.

### Klasifikace a označení přípravku:

Přípravek není ve smyslu zákona č. 356/2003 Sb. v platném znění klasifikován jako nebezpečný.

- S 2 Uchovávejte mimo dosah dětí
- S 23 Nevdechujte aerosoly
- S 29 Nevylévejte do kanalizace
- S 38 V případě nedostatečného větrání použijte vhodné vybavení pro ochranu dýchacích orgánů
- S 36/37 Používejte vhodný ochranný oděv a ochranné rukavice

Vodou ředitelná lazura na dřevo

**První pomoc:**

Zamezit přístupu dětí. Chránit se před vniknutím do očí.

Při nadýchání – *žádná zvláštní opatření nejsou nutná, dýchat čerstvý vzduch.*

Při potřísnění kůže – *znečištěný a barvou promočený oděv ihned svléknout. Znečištěnou kůži důkladně omýt vodou a mýdlem nebo použít vhodný čistící prostředek. Nepoužívat žádná rozpouštědla nebo ředidla.*

Při zasažení očí – *roztáhnout víčka a minimálně 10 minut důkladně vymývat proudem čisté vody, poradit se s lékařem.*

Při požití – *vypláchnout ústa vodou a ihned konzultovat s lékařem. Nevyvolávat zvracení.*

**Informace o odpadech:**

Nevylévat do kanalizace. Zbytky disperze vysrážet (srážedlo Rhenocoll RTM) nebo nechat zaschnout. Vysrážené a zaschlé zbytky nejsou nebezpečným odpadem. Zneškodnit v souladu se zákonem č. 185/2001 Sb. Kontaminovaný obal odevzdejte ve sběrných místech. Podle zákona č. 185/2001 Sb., v platném znění, je zaschlý odpad možno přiřadit k druhu odpadu 08 01 12, kategorie O. Obal zbavený zbytků přípravku je zařazen podle druhu materiálu: 15 01 04, kategorie O kovové obaly nebo 15 01 02, kategorie O plastové obaly.

**Dodávaná balení:**

750 ml dóza

2,5 l kbelík

**Dodávané lazurovací odstíny:**

kaštan, medová borovice, týk, palisandr, mahagon, světle hnědá.

**Upozornění:**

Tyto údaje jsou údaji orientačními, jejich přesnost je ovlivněna teplotou místnosti, teplotou dřeva, relativní vlhkostí vzduchu, kvalitou materiálu, způsobem nanášení a dodržováním doporučených pracovních postupů. Doporučujeme provést vždy zkoušku na konkrétní pracovní podmínky a druh výrobku. Výše uvedené údaje jsou údaji, jež ovlivňují konkrétní podmínky, proto nezakládají právní nárok.

S uveřejněním tohoto technického listu pozbývají veškeré dřívě vydané technické listy platnosti.