

- rozpouštědlová lazura

Oblasti použití:

Rhenodecor Semi Trans TIX je silnovrstvá lazura na rozpouštědlové bázi. Používá se pro lazurovací a krycí barevnou povrchovou úpravu dřeva pro vnější prostředí. Je zejména vhodný pro dřevěné obklady, střešní podhledy, balkony, trámy, ploty, okna a dveře. Pro vnější i vnitřní prostředí na dřevěné dílce bez kontaktu se zemí. Chrání dřevo před vlhkostí a slunečním zářením. Je určen pro vysoce kvalitní povrchovou úpravu s dlouhou životností. Je elastický, pracuje se dřevem, nepraská.

Vlastnosti:

Rhenodecor Semi Trans TIX je vysoce kvalitní lazura na čisté alkydo-pryskyřičné bázi. Zvýrazňuje strukturu dřeva. Obsahuje speciální semitransparentní přísady, které zlepšují její odolnost vůči působení povětrnosti. Má vysoký obsah sušiny a na povětrnosti je stálý i za hranicí osmi let. Neobsahuje žádné biocidní látky. Díky delšímu času schnutí má velmi dobré penetrační vlastnosti. Je-li nezbytný ochranný biocidní účinek, je nutno použít impregnační základ nebo lazuru s vestavěnými impregnačními činidly – např. Rhenodecor Nova nebo Rhenodecor PL 22. Atestován dle DIN 53160.

Postup zpracování:

Nanášení:	vysokotlaké stříkací zařízení, natírání štětcem – výborně se roztírá, vhodný i pro práce nad hlavou - nestéká
Konzistence pro zpracování:	neředěný
Ředění:	ředidlem Rhenodecor nebo univerzálním ředidlem
Čištění nástrojů:	univerzálním ředidlem
Teplota při zpracování:	doporučena teplota okolo 20°C, nízké teploty prodlužují dobu schnutí
Schnutí za normálních podmínek:	podle tloušťky nánosu cca 6 hodin
Spotřeba:	80 -120 ml/m ² na jeden nános - podmíněno savostí dřeva
Skladování:	v originálním balení možno skladovat 1 rok, skladovat při teplotách v rozmezí 0 - 25 °C, na suchém a dobře větratelném místě. Chránit před horkem, sálavým teplem a slunečními paprsky. Dodržovat bezpečnou vzdálenost od zápalných zdrojů. Zabránit styku s kovovými předměty bez nerezové úpravy
Doporučená vlhkost dřeva:	měkká dřeva max. 25 %, tvrdá dřeva max. 20 %
Další podmínky:	před upotřebením a po delším stání dobře promíchat. Nemíchat s vodou ředitelnými produkty

Další podmínky zpracování:

Povrch dřeva musí být čistý, suchý, bez tuků a vosků – na toto dbejte zejména při používání Rhenodecoru Semi Trans TIX jako první vrstvy. Dřeva s rozdílnou savostí možno nejprve povrchově upravit bezbarvým Rhenodecorem Semi Trans TIX, Rhenodecorem Nova nebo Rhenodecorem PL 22. Rhenodecor Semi Trans TIX zpracovávejte neředěný. Po úplném vyschnutí je bez zápachu. V průběhu zasychání zabezpečte dostatečné větrání. Doporučujeme provést zkoušku barevného odstínu na konkrétní druh dřeva.

Bod vzplanutí a třída nebezpečnosti:

46 °C, přípravek je podle ČSN 65 0201 hořlavý: **Hořlavina II.třídy.**

Klasifikace a označení přípravku:

Přípravek je ve smyslu zákona č. 356/2003 Sb. v platném znění klasifikován jako: Xn – zdraví škodlivý.

Nebezpečné látky: benzinová frakce (hydrogenovaná těžká)

- R 10 Hořlavý
R 52/53 Škodlivý pro vodní organismy, může vyvolat dlouhodobé nepříznivé účinky ve vodním prostředí.
R 65 Zdraví škodlivý: při požití může vyvolat poškození plic.
S 16 Uchovávejte mimo dosah zdrojů zapálení – Zákaz kouření.
S 23 Nevdechujte páry a aerosoly.
S 46 Při požití okamžitě vyhledejte lékařskou pomoc a ukažte tento obal nebo označení.
S 51 Používejte pouze v dobře větraných prostorách.
S 61 Zabraňte uvolnění do životního prostředí. Viz speciální pokyny nebo bezpečnostní listy.
S 36/37/39 Používejte vhodný ochranný oděv, ochranné rukavice a ochranné brýle nebo obličejový štít.

První pomoc:

Zamezit přístupu dětí. Chránit se před vniknutím do očí. Při projevu symptomů nebo při neurčitých potížích se poradit s lékařem. Při bezvědomí neprovádět dýchání z úst do úst.

Při nadýchání – *zajistit přívod čistého vzduchu. Při nepravdělném dýchání nebo zástavě zavést umělé dýchání. Při bezvědomí aplikovat stabilizovanou polohu na boku a přivolat lékaře.*

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

Ekologie:

Nevylévat do vodstva a odpadních vod, nekontaminovat zeminu.

Informace o odpadech:

Nevylévat do kanalizace. Zneškodnit spálením v souladu se zákonem č. 185/2001 Sb. Kontaminovaný obal odevzdejte ve sběrných místech nebezpečného odpadu. Podle zákona č. 185/2001 Sb., v platném znění, je odpad možno přiřadit k druhu odpadu 08 01 11, kategorie N. Obal zbavený zbytků přípravku je zařazen podle druhu materiálu: 15 01 04, kategorie O kovové obaly.

Dodávaná balení:

- 750 ml dóza
- 2,5 l kbelík
- 30 l soudek

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 dříve vydané technické listy platnosti.