

Technický list

Rhenocryl TL 45

„Kristallgrund“ – krystalový základ

- vodou ředitelný základ a impregnace v jednom přípravku

Oblasti použití:

Rhenocryl TL 45 je jako impregnační a základní lazura určen pro všechna dřeva i stavební díly. Je určen k průmyslovému zpracování. Atestován dle EN 113, dle EN 152/1 a dle DIN 68800 – zátěžová skupina 3.

Vlastnosti:

Rhenocryl TL 45 je hedvábně lesklý, má dobré penetrační vlastnosti, umožňuje regulaci vlhkosti ve dřevě, je použitelný pro máčení, stříkání a natírání. Díky vysoké pigmentaci umožňuje vysokou ochranu proti UV záření. Slouží k lazurovací povrchové úpravě všech domácích i zahraničních, jehličnatých i listnatých dřevin. Je rychleschnoucí. Plnit pouze do nerezavějících máčecích van. Obsahuje fungicidy. Stabilizuje vlákna tím, že do nich dobře proniká, má egalizující účinek, snižuje tvorby fleků.

Postup zpracování:

Nanášení:	máčení, flutování, natírání, strojové nanášení
Konzistence pro zpracování:	neředěný
Ředění:	vodou
Čištění nástrojů:	vodou nebo univerzálním ředidlem
Čištění stříkacího zařízení:	propláchnout vodou, před delšími přestávkami - (víkend) dodatečně propláchnout rozpouštědlem
Teplota při zpracování:	doporučena pokojová teplota, nezpracovávat při teplotě pod 8 °C (rozumí se materiál i teplota místnosti)
Schnutí při normálním klimatu:	20 °C, 65 - 75 % relativní vlhkost, podle tloušťky nánosu, brousitelný po 30 - 120 minutách
Spotřeba:	podle druhu a savosti dřeva 80 - 150 ml/m ²
Skladování:	v originálním balení možno skladovat 1 rok, 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 produkty obsahující rozpouštědla

Provádění povrchové úpravy:

Dřevěné díly důkladně zbavit prachu, dřeva bohatá na pryskyřice a vnitřní látky popř. lepivé povrchy nejprve omýt nitroředidlem. Nanášení provádíme nejlépe máčením, možno také stříkat i natírat. Nanášíme-li stříkáním - stříkáme v přebytku tzn. až do odkápnutí nastříkané lazury. Další zpracování po 2 hodinách. Pokud brousíme, dbáme na to abychom základ neprobrousili – jen odřízneme postavená vlákna dřeva. Nejlépe použít brusný papír zrnitosti 180 – 220. Na základ Rhenocryl TL 45 je možno provádět vrchní povrchovou úpravu produkty Rhenocryl DSL 88, Rhenocryl FK 47, Rhenocryl 88 S Futur nebo Rhenodecor Semi-Trans.

Důležité upozornění:

Prostředky pro ochranu dřeva se mohou používat jen tam, kde je ochrana dřeva předepsána. Obsahují biocidní látky proti napadení plísněmi a inseky. Použití v každém jednotlivém případě prověřit. Špatné použití může vést k poškození zdraví.

Bod vzplanutí a třída nebezpečnosti:

Není, ustanovení pro hořlaviny se nevztahují.

„Kristallgrund“ – krystalový základ

Klasifikace a označení přípravku:

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

Nebezpečné látky: 1-(2-(2',4'-dichlorfenyl)-4-propyl-1,3-dioxolan-2-yl-methyl)-1H-1,2,4-triazol

- R 22 Zdraví škodlivý při požití
- R 43 Může vyvolat senzibilizaci při styku s kůží
- 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

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 lazurou 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. Nevyměňovat zvracení.*

Ekologie:

Nevylévat do vodstva a odpadních vod, nekontaminovat zeminu.

Informace o odpadech:

Nevylévat do kanalizace. Zbytky disperze vysrážet (srážedlo Rhenocoll RTM) nebo nechat zaschnout. Vysrážené a zaschlé zbytky jsou 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 03 02 05, kategorie N. 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
- 5 l kanystr
- 25 l kanystr
- 150 l sud

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.