

Technický list

Rhenocryl TL 30

„Kristallgrund“ – krystalový základ

- vodou ředitelný základ a impregnace v jednom přípravku
- bezbarvý

Oblasti použití:

Rhenocryl TL 30 je jako impregnační základ určen pro všechna dřeva i stavební díly. Je vhodný i pro průmyslové zpracování.

Vlastnosti:

Rhenocryl TL 30 je hedvábně lesklý, má dobré penetrační vlastnosti, umožňuje regulaci vlhkosti ve dřevě, je použitelný pro máčení, stříkání a natírání. Díky vhodným přísadám umožňuje vysokou ochranu proti UV záření. Slouží k základní povrchové úpravě všech domácích i zahraničních, jehličnatých i listnatých dřevin. Je rychleschnoucí. Plnit pouze do nerezavějících máčecích van. Stabilizuje vlákna tím, že do nich dobře proniká, snižuje tvorbu 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 běžných podmínkách:	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 nastříkaného materiálu. 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 30 je možno provádět vrchní povrchovou úpravu produkty Rhenocryl TL 45 High solid, Rhenocryl FK 47 high solid, Rhenocryl DSL 88, Rhenocryl 88 S nebo Rhenodecor Semi-Trans.

Důležité upozornění:

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.

Klasifikace podle nařízení (ES) č. 1272/2008

Směs je klasifikována jako nebezpečná podle nařízení (ES) č. 1272/2008
Aquatic Chronic 3 H412

Výrobce:

Rhenocoll-Werk e. K., Erlenhöhe 20, D-66871 Konken bei Kusel

Výhradní distributor pro ČR:

Anna Bendová - RHENOCOLL, Havlovice 29, 34401 Domažlice

tel.: 379 724 676 • fax: 379 724 676 • e-mail: rhenocoll@rhenocoll.cz • www.rhenocoll.cz

„Kristallgrund“ – krystalový základ

Nebezpečné látky:

Senzibilizující složky:

Obsahuje:

3-Iodo-2-propynyl butylcarbamate

M-Phenoxybenzyl 3-(2,2-dichlorovinyl)-2,2-dimethylcyclopropanecarboxylate (Permethrin)

Může vyvolat alergickou reakci

Standardní věty o nebezpečnosti

H412

Škodlivý pro vodní organismy, s dlouhodobými účinky

Pokyny pro bezpečné zacházení

P261

Zamezte vdechování mlhy/aerosolů.

P273

Zabraňte uvolnění do životního prostředí

P280

Používejte ochranné rukavice/ochranný oděv/ochranné brýle/obličejový štít.

P302+P352

PŘI STYKU S KŮŽÍ: Omyjte velkým množstvím vody a mýdla.

P333+P 313

Při podráždění kůže nebo vyrážce: Vyhledejte lékařskou pomoc/ošetření.

P501

Odstraňte obsah/obal na místě určeném obcí k odstraňování nebezpečných odpadů.

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 čisticí 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*. 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.

Výrobce:

Rhenocoll-Werk e. K., Erlenhöhe 20, D-66871 Konken bei Kusel

Výhradní distributor pro ČR:

Anna Bendová - RHENOCOLL, Havlovice 29, 34401 Domažlice

tel.: 379 724 676 • fax: 379 724 676 • e-mail: rhenocoll@rhenocoll.cz • www.rhenocoll.cz

ISO 9001