

Rozpouštědlová tenkovrstvá lazura s dekorativním účinkem

Oblasti použití:

Rhenodecor Nova 2000 je slabovrstvá lazura na rozpouštědlové bázi, bez aromatických přísad – je vysoce kvalitní lazura pro natírání. Používá se k povrchové úpravě dřeva pro vnější prostředí i pro dřevěné staticky nenamáhané dílce bez kontaktu se zemí – vhodné pro pergoly a dřevo v zahradě. Ne pro povrchovou úpravu dřev přicházejících do přímého kontaktu s potravinami nebo krmivy. Jemná vůně, rychlé schnutí. Je odolná vůči působení povětrnosti, vysoká UV ochrana díky pigmentaci. Pro stavební dílce na budovách doporučujeme použít impregnační lasuru 52 S. Neobsahuje biocidy.

Vlastnosti:

Bezbarvá nebo barevná ochranná penetrace v odstínech přírodních dřevin. Vhodné pro všechna jehličnatá i listnatá dřeva.

Postup zpracování:

Nanášení:	máčení, natírání, stříkání (i vzduchovou pistolí), vhodný i pro strojní nanášení
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. V extrémních případech možno zpracovávat i při teplotách těsně nad 0 °C
Schnutí při běžných podmínkách:	podle tloušťky nánosu, možno přetírat po 6 - 12 hodinách
Spotřeba:	120 -160 ml/m ² na jeden nános - podmíněno savostí dřeva
Skladování:	v originálním balení je 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.
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. Povrch dřeva musí být čistý, suchý bez tuků a vosků

Další podmínky zpracování:

Dbejte zejména na dobrou přípravu dřeva a na důkladné vniknutí do případných puklin ve dřevě vzniklých z důvodu schnutí. Rhenodecor Nova 2000 zpracovávajíte neředěný. Po úplném vyschnutí je bez zápachu. V průběhu zasychání zabezpečte dostatečné větrání. Následná povrchová úprava je možná s Rhenodecorem Rhenodecor Nova 2000 nebo s Rhenocrylem DSL 88 / Futur nebo Rhenocrylem DL 90 Futur. Máčecí vany zabezpečte po ukončení pracovního procesu proti unikání výparů nebo naplňte jejich obsah do uzavíratelných nádob. Dbejte na dodržování bezpečnostních předpisů a předpisů týkajících se životního a pracovního prostředí. Bezpečnostní upozornění jsou obsaženy v platném bezpečnostním listu.

Bod vzplanutí a třída nebezpečnosti:

52 °C, přípravek je podle ČSN 65 0201 hořlavý: **Hořlavina II. třídy.**

Klasifikace podle nařízení (ES) č. 1272/2008

Směs je klasifikována jako nebezpečná podle nařízení (ES) č. 1272/2008

Flam. Lig. 3	H226
Asp. Tox. 1	H304
Aquatic Chronic 3	H412

Výrobce:

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

Výhradní distributor pro ČR:AOM CZ, s.r.o., Msgre. B. Staška 66, 34401 Domažlice
tel.: 379 724 676 • e-mail: aom@aom.cz • www.aom.cz

Rozpouštědlová tenkovrstvá lazura s dekorativním účinkem

Nebezpečné látky:

Může vyvolat alergickou reakci.

Standardní věty o nebezpečnosti

H226	Hořlavá kapalina a páry.
H304	Při požití a vniknutí do dýchacích cest může způsobit smrt.
H412	Škodlivý pro vodní organismy, s dlouhodobými účinky.

Pokyny pro bezpečné zacházení

P261	Zamezte vdechování mlhy/aerosolů.
P280	Používejte ochranné rukavice/ochranný oděv/ochranné brýle/obličejový štít.
P301+330+P331	PŘI POŽITÍ: Vypláchněte ústa. NEVYVOLÁVEJTE zvracení.
P312	Necítíte-li se dobře, volejte lékaře poskytujícího první pomoc.
P302+P352	PŘI STYKU S KŮŽÍ: Omyjte velkým množstvím vody a mýdla.
P501	Odstraňte obsah/obal na místě určeném obcí k odstraňování nebezpečných odpadů.

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 nepravidelném 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.

VOC: 355 g/l,

Informace o odpadech:

Nevylévat do kanalizace. Zneškodnit ve spalovně 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 03 02 05*. 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

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.