



LAK NA NÁBYTEK

HOBBY SPREJ

A3141-.....

PND: 01- 2164-97 C

SKP: 24.30.22

Složení: Lak na nábytek je roztok nitrocelulózy, syntetických pryskyřic a zvláčňovadel v organických rozpouštědlech. Matný lak obsahuje navíc matovadlo. Dále obsahuje směs izobutanu, n-butanu a propanu, která působí jako hnací médium.

Barevné odstíny: Dle platné ceníkové nabídky – bezbarvý.

Použití: LAK NA NÁBYTEK je určen k lesklé nebo matné povrchové úpravě dřevěných předmětů a k opravám lakovaného nábytku v interiéru. Slouží také např. pro bezbarvé (ochranné) nástřiky různých dekoračních předmětů, suchých vazeb a travin. Lak nelze použít na dřevo ošetřené voskem nebo voskovými pastami a olejovými nebo syntetickými laky. Výrobek neobsahuje látky poškozující ozónovou vrstvu. Lak nesmí být použit k povrchové úpravě výrobků, které přicházejí do přímého styku s poživatinami, krmivy, pitnou vodou, ani k nátěrům dětského nábytku a hraček.

Nanášení: Nástřík se provádí na vybroušený podklad ve 2-3 vrstvách v intervalu 1-2 hodin. Před prací obsah dózy 2-3 minuty protřepejte a krátce bokem odstříkněte. Nádobku držte ve svislé poloze 20-30 cm od stříkané plochy. Pro nástřík je vhodná nízká vzdušná vlhkost a teplota 18-25 °C. Po skončení práce obraťte nádobku dnem vzhůru a odstříknutím ventilůk pročistěte.

Vlastnosti nátěrové hmoty:

Obsah netěkavých složek NH		nejméně 6 % hm.
Hustota		cca 0,88 g/cm ³
Zasychání	stupeň 1	nejvíce 45 minut
	stupeň 5	nejvíce 3 hodiny

Poznámka: Předepsané časy zasychání platí při teplotě 23 °C a relativní vlhkosti vzduchu 50 %.

Vlastnosti zaschlého nátěru:

Lesk Erichsen	(lesklá varianta)	nejméně 80 %
	(matná varianta)	nejvíce 25 %

Poznámka: Předepsané časy zasychání platí při teplotě 23 °C a relativní vlhkosti vzduchu 50 %.

Teoretická vydatnost: cca 1,7 m² v jedné vrstvě u 520 ml dózy

Balení: Dle aktuální nabídky

Skladovatelnost: Při teplotách 5-25 °C po dobu trvání záruční doby uvedené na obale dózy.

Požárně technické charakteristiky: Hořlavá kapalina I. třídy nebezpečnosti, teplotní třída T2. S vodou se nemísí, vhodné hasivo je tříštěný proud, vodní mlha, pěna pro hašení polárních i nepolárních kapalin.

Teplota vznícení		°C
Bod vzplanutí		<- 30 °C
Bod hoření		<- 30 °C
Spalné teplo		MJ / kg
Výhřevnost		MJ / kg



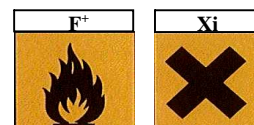
ADR/RID 2, 5F, UN 1950, Aerosoly, hořlavé

Upozornění z hlediska bezpečnosti a ochrany zdraví při práci, R a S věty:

Lak na nábytek obsahuje propan - butan, která v přímém styku dráždí kůži, oči a sliznice. Nebezpečné výpary! Mají při vyšších koncentracích narkotické účinky, dráždí oči a dýchací cesty. Při dlouhodobém a opakovaném styku s organismem může vyvolat u vnímavých osob alergické reakce. Chraňte pokožku a oči před potřísněním. Použijte vhodné osobní ochranné pracovní prostředky. Uchovávejte mimo dosah dětí. Zajistěte účinné větrání pracoviště. Na pracovišti nejezte, nepijte, nekuřte a nepoužívejte otevřený oheň. Nebezpečí požáru a výbuchu při styku s otevřeným ohněm. Dodržujte základní hygienická pravidla. **Nádobka je pod tlakem: nevystavujte slunečnímu záření a teplotám nad 50oC . Ani vyprázdněnou nádobku neprorážejte a nevhazujte do ohně. Nestříkejte do otevřeného ohně nebo na žhavé předměty.**

Klasifikace: F⁺, Xi**R věty – 36/38-52/53-66-67****S věty – pro veřejnost – 2-16-23-24/25-46-51**

pro průmysl – 16-23-24/25-51



Podrobnosti jsou uvedeny v bezpečnostním listu a podnikové normě tohoto výrobku

První pomoc:

Při nevolnosti opusťte pracoviště, při potřísnění odložte zasažený oděv a kůži omyjte velkým množstvím vody a mýdlem, zasažené oči ihned vypláchněte proudem čisté vody a vyhledejte lékaře.

Ekotoxikologické vlastnosti:

Nesmí být použit k povrchové úpravě výrobků, které přicházejí do přímého styku s poživatinami, krmivy, pitnou vodou ani k nátěrům dětského nábytku a hraček.

Likvidace obalů, úkapů a pevných zbytků: Při likvidaci zbytků nátěrových hmot, ředidel a jejich odpadů je nutno postupovat v souladu se Zákonem č. 185/2001 Sb. O odpadech, ve znění prováděcích předpisů (č. 381/2001, Vyhl. MŽP – Katalog odpadů, č. 383/2001 Vyhl. MŽP O podrobnostech nakládání s odpady) a zákonem č. 477/2001Sb. O obalech. Zbytky našich nátěrových hmot je možno likvidovat v souladu se zněním jmenovaných předpisů.

Likvidace obalů a odpadů:

Naše doporučení: použitý, řádně vyprázdněný obal odevzdejte na sběrné místo obalových odpadů. Obaly se zbytky výrobku odkládejte na místě určeném obcí k odkládání nebezpečných odpadů nebo předejte osobě oprávněné k nakládání s nebezpečnými odpady.

Katalogové číslo odpadů :	
č. 15 01 11*	Kovové obaly obsahující nebezpečnou výplňovou hmotu (např. azbest) včetně prázdných tlakových nádob
č. 16 05 04*	Plyny v tlakových nádobách (včetně halonů) obsahující nebezpečné látky

„Uživatel nese odpovědnost za správné použití nátěrových hmot, případně za skladbu a správnou aplikaci nátěrového systému, tj. vždy musí zvážit všechny okolnosti - podmínky aplikace a zpracování, které by mohly ovlivnit konečnou kvalitu povrchové úpravy.

Reklamací barevných odstínů uznáváme pouze za podmínek předem zhotoveného zkušebního nátěru dle závazného technologického postupu na malé ploše, který byl postoupen k reklamaci. Na případné reklamace uplatňované po spotřebování výrobku nebude brán zřetel. Výrobce COLORLAK, a.s. si vyhrazuje právo na změnu údajů v technických a propagačních materiálech bez předcházejícího upozornění.“

„Technická doporučení v tomto katalogovém listě uvedená jsou vydávána na základě našich zkušeností a nejlepších vědomostí o současném stavu ve vědě a praxi, nejsou závazná a nezakládají žádné vedlejší povinnosti mimo kupní smlouvy.“

Marketing, 8/2011