



C 1118 NICEL

nitrocelulózový lak na skleněné perle k máčení

C1118-A-...
PND: 01-2335-00C
SKP: 24.30.22

Složení: Roztok nitrocelulózy a ketonové pryskyřice v organických rozpouštědlech s přísadou zvláčňovadel.

Barevné odstíny: transparentní lak v barvě použitých surovin.

Použití: Lak C 1118 je určen k povrchové úpravě výrobků v bižuterii, zvláště skleněných perel. Nedoporučujeme jej pro povrchovou úpravu dřeva. Lak nesmí být použit pro nátěry výrobků, které přicházejí do přímého styku s požívatiny, krmivý a pitnou vodou. Pro uvedené účely nebyl testován.

Nanášení: Máčením

Ředidlo: C 6000, C 6500

Vlastnosti nátěrové hmoty:

Výtoková doba pohárkem Ø 4 mm		230 - 300 s
Obsah netěkavých složek		nejméně 25 % hm.
VOC (=obsah těkavých organických látek)		740 g/kg
Obsah těkavého organického uhlíku		475 g/kg
Hustota		cca 0,96 g/cm ³
Zasychání	stupeň 1	nejvíce 30 minut
	stupeň 3	nejvíce 180 minut

Vlastnosti zaschlého nátěru:

Lesk		stupeň 1-2
Tvrdość povrchová - tužkou		nejméně stupeň 7

Teoretická vydatnost: 21,0 m² v jedné vrstvě při tloušťce zaschlé vrstvy 10 µm z 1 kg laku, resp. 20,2 m² z 1 litru laku.

Balení: Dle aktuální nabídky.

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

Požárně technické charakteristiky:

Hořlavá kapalina I. třídy nebezpečnosti, teplotní třída T2. S vodou se nemísí, vhodné hasivo je pěna (odolná alkoholu), CO₂, postřiková mlha nebo prášek.

Teplota vznícení	400 °C
Bod vzplanutí	3 °C
Bod hoření	20 °C
Spalné teplo	29,00 MJ/kg
Výhřevnost	30,09 MJ/kg



ADR/RID 3, F1, UN 1263, Barva

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

C 1118 obsahuje organická rozpouštědla (izobutylalkohol, toluen), 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 lak 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.

Klasifikace - F, Xn – Repr. kat. 3**R věty - 63-36-66-67****S věty - pro veřejnost - 2-16-23-29-36/37-51****pro průmysl - 16-23-33-36/37-38**

Podrobnosti jsou uvedeny v bezpečnostním listu a podnikové normě tohoto výrobku.

Ekotoxikologické vlastnosti:

Lak smí být použit na plochy přicházející do nepřímého styku s poživatinami, krmivy, pitnou vodou.

Likvidace odpadů:

Při likvidaci zbytků nátěrových hmot, ředidel a jejich odpadů je nutno postupovat v souladu se zákonem č. 185/2001 O odpadech, ve znění prováděcích předpisů (vyhlášky MŽP č. 381/2001 Sb. Katalog odpadů, vyhlášky MŽP č. 383/2001 O podrobnostech nakládání s odpady). Zbytky našich nátěrových hmot je možno likvidovat v souladu se zněním jmenovaných předpisů. **Naše doporučení:** Použitý, řádně vyprázdněný obal odevzdejte na sběrné místo obalových odpadů. Obaly se zbytkem výrobku odkládejte na místě určeném obcí k odkládání nebezpečných odpadů, nebo předejte osobě oprávněné k nakládání s nebezpečnými odpady.

*	<u>Název odpadu</u>	<u>ADR/RID</u>
08 01 11	Odpadní barvy a látky obsahující organická rozpouštědla nebo jiné nebezpečné látky	3 F1 1263
08 01 13	Kaly z barev nebo z laků obsahující organická rozpouštědla nebo jiné nebezpečné látky	3 F1 1263
20 01 27	Barvy, tiskařské barvy, lepidla a pryskyřice obsahující nebezpečné látky	3 F1 1263
15 01 10	Obaly obsahující zbytky nebezpečných látek nebo obaly těmito látkami znečištěné	neklasifikován

* Katalogové číslo odpadu podle vyhlášky č. 381/2001 Sb.

„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.

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 6/2010