



O 1000 FERMENA fermež napouštěcí

O1000-A-V....

PND: 01- 2299- 97 C

SKP: 24.30.22

Složení: Směs vysychavých olejů a lakového benzínu.

Barevné odstíny: Transparentní provedení v barvě použitých surovin.

Použití: Fermež O 1000 slouží k základnímu ošetření - napouštění především dřeva a jiných savých podkladů. Takto ošetřený povrch je možno, podle potřeby, dokončit fermežovou, olejovou nebo syntetickou nátěrovou hmotou.

FERMENA O 1000 nesmí být použita pro nátěry výrobků, které přicházejí do přímého styku s potravinami, krmivy, pitnou vodou, ani k nátěrům hraček a dětského nábytku. Pro uvedené účely nebyl testován.

Nanášení: Štětcem nebo máčením na suchý a čistý savý podklad. Fermež se používá nezředěná, podle potřeby je možno přiredit ředidlem S 6006. Napuštěný podklad je možno přetírat nejdříve za 24 hodin (po celkovém zaschnutí fermeže). Nanáší se vždy jen takové množství fermeže, které se vsákne do podkladu - nesmí zanechat na povrchu souvislou lesklou vrstvu - přebytek je potřeba setřít.

Ředidlo: S 6006

Příklad nátěrového postupu:

Fermež O 1000 se nanáší na čisté suché dřevo. Používá se neředěná.

* Úprava dřeva

1-2x nátěr O 1000 FERMENA, přebytek je nutno setřít, zasychání min. 24 hodin

1-3x O 2116 nebo O 2025 nebo např. SU 2013

Vlastnosti nátěrové hmoty:

Výtoková doba pohárkem O 4 mm	10 - 30 s
Obsah netěkavých složek	nejméně 65 % hm.
VOC (=obsah těkavých organických látek)	250 g/kg
Obsah těkavého organického uhlíku	210 g/kg
Hustota	0,92-0,94 g/cm ³

Balení: Dle aktuální nabídky

Skladovatelnost: Při teplotě 5-25 °C po dobu trvání záruční doby uvedené na obale nátěrové hmoty.

Požárně technické charakteristiky:

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

Teplota vznícení	>200 °C
Bod vzplanutí	>200 °C
Bod hoření	>200 °C
Spalné teplo	MJ / kg
Výhřevnost	cca 36 MJ / kg



ADR/RID 3, F1, UN 1263, Barva

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

O 1000 obsahuje triglyceridy vyšších mastných kyselin, které nejsou nebezpečné při normálním způsobu použití. Výrobek může mít nepříznivé účinky na zdraví při vdechování a absorpci přes pokožku. Může dráždit kůži, sliznice a oči. Páry mohou způsobit nevolnost. Chraňte pokožku a oči před potřísněním. Použijte vhodné osobní ochranné pracovní prostředky. Uchovávejte mimo dosah dětí. Uchovávejte nádobu na dobře větraném místě. Zajistěte účinné větrání pracoviště. Na pracovišti nejezte, nepijte, nepoužívejte otevřený oheň. Uchovávejte mimo dosah zdrojů vznícení - Zákaz kouření. Nevylévejte do kanalizace. Dodržujte základní hygienická pravidla.

Klasifikace - symboly nepřiděleny

R věty - 10-52/53-66-67

S věty - pro veřejnost - 2-23-24/25-29-46-51-62
pro průmysl - 23-24/25-51-62

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

Ekotoxikologické vlastnosti:

O 1000 nesmí být použito na plochy přicházející do přímého styku s poživatinami, krmivem, 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. Savé materiály (hadry, piliny, papír, aj.), znečištěné O 1000, bezpečně zlikvidujte - hrozí nebezpečí samovznícení.

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 uvedena 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, 8/2012