

FINKOLORA ENAMEL (PRO DŘEVO A KOVY, LESKLÝ) ALKYDOVÝ LAK DO INTERIÉRU I EXTERIÉRU



- ✓ mírný zápach
- ✓ trvalé odstíny
- ✓ odolný mechanickým i povětrnostním vlivům
- ✓ krátká doba schnutí
- ✓ odolný povrch
- ✓ vysoká vydatnost: přibližně: 14 m²/l

POPIS VÝROBKU

Univerzální alkydový lak s nízkým obsahem aromátů. Vytváří hladký, lesklý povrch s vysoce dekorativním efektem. Díky moderní receptuře je natřený povrch odolný vůči mechanickému poškození. Lak je odolný vůči atmosférickým vlivům. Má velmi dobrou přilnavost k povrchu. Lak neobsahuje zdraví škodlivé sloučeniny chromu a olova.

PŘÍKLADY POUŽITÍ

Lak je používán pro dekorativní a ochranné nátěry dřeva a dřevěných povrchů, oceli v interiéru i exteriéru, železných prvků, které byly ošetřeny proti korozi a venkovních omítek. Lak je možné použít také pro renovaci starých, alkydových, polyuretanových, polyvinyakrylátových, nitrocelulóзовých a styrenových povrchů. Může být použit pro dekoraci i ochranu povrchů v interiéru i exteriéru a je možné jej použít pro natírání vybavení v potravinářském průmyslu (potraviny nesmí přijít přímo do styku s povrchem).

APLIKACE

1) PŘÍPRAVA POVRCHU

Natíraný povrch musí být suchý, bez nečistot, prachu a jiných znečišťujících látek. Lak by měl být aplikován na povrch ošetřený základním nátěrem:

- **kovy** – antikorozi základní barvou FINKOLORA ANTI CORROSION (do interiéru i exteriéru);
- **dřevo (materiály podobné dřevu)** – výrobkem FINKOLORA LINSEED OIL, zředěným v poměru 1:1 s FINKOLORA THINNER;
- **omítky** – výrobkem FINKOLORA LINSEED OIL.

V případě renovace dřívě natřených povrchů odstraňte před aplikací laku všechny uvolněné části starých barev a povrch očistěte, zbruste a odmastěte např. solventní naftou. Doporučujeme provést zkušební nátěr. Pozitivní výsledek rozhodne o konečném použití výrobku.

2) NÁTĚR

Před použitím dobře promíchejte. Aplikace je možná štětcem, válečkem nebo stříkáním (aplikaci stříkáním je možné provádět pouze v zařízeních splňujících legislativní požadavky na emisní standardy). Pro dosažení požadovaných parametrů nátěru doporučujeme aplikovat 1-2 vrstvy. Mezi jednotlivými vrstvami by měla být přestávka 24 hodin. Barva je za normálních atmosférických podmínek (tep. +20±2°C a relativní vlhkost vzduchu 55%±5%) suchá za 24 hodin. Pokud je teplota a relativní vlhkost vzduchu nižší, měla by být pauza před aplikací druhé vrstvy delší. Nepoužívejte lak, pokud je teplota vzduchu a povrchu nižší než +5°C a relativní vlhkost vzduchu vyšší než 80%. Výrobce nepřebírá zodpovědnost za kvalitu natřeného povrchu, pokud nejsou dodrženy výše uvedené pokyny.

ČIŠTĚNÍ NÁSTROJŮ

Před čištěním otřete z nástrojů nadbytečnou barvu. Čištěte ředidlem FINKOLORA THINNER.

ODSTÍNY

Bílá a 22 připravených odstínů.

STUPEŇ LESKU

Lesklý

VYDATNOST

Až do 14 m²/l na jeden nátěr. Skutečná vydatnost závisí na absorpční schopnosti podkladu a metodě aplikace.

SKLADOVATELNOST

36 měsíců od data výroby při skladování v originálně uzavřené nádobě.

BALENÍ

0,75 l, 2,5 l

ŽIVOTNÍ PROSTŘEDÍ

Obsahuje: butanonoxim a kobaltové soli. Může vyvolat alergickou reakci. Hořlavý. Opakovaná expozice může způsobit vysušení nebo popraskání kůže. Uchovávejte mimo dosah dětí. Nevdechujte páry/aerosoly. Zamezte styku s kůží a očima. Při požití okamžitě vyhledejte lékařskou pomoc a ukažte tento obal nebo označení. Používejte pouze v dobře větraných prostorách. Uzavřené prostory je třeba po aplikaci důkladně vyvětrat až do vymizení zápachu. Poté je místnost připravena k používání. Prázdné nádoby a kapalný odpad je třeba recyklovat nebo zneškodnit v souladu s místními předpisy.

Výrobek je klasifikován jako nebezpečný podle zákona o chemických látkách a chemických přípravcích č. 356/2003 Sb. v aktuálním znění. Bezpečnostní list je k dispozici na vyžádání.

PŘEPRAVA A SKLADOVÁNÍ

Chraňte před mrazem a přímým slunečním zářením. Přeprava a skladování v těsně uzavřených nádobách při teplotách od +5°C do +25°C.

TECHNICKÉ PARAMETRY

Viskozita (+23°C) KU	90-105
Hustota	max. 1,2 g/cm ³
Doba schnutí při teplotě +20 ± 2°C a relativní vzdušné vlhkosti 55 ± 5%	
• I stupeň	max. 12 hod.
• III stupeň	max. 24 hod.
Obsah netěkavých látek, hmotnostní podíl	min. 40%
Stupeň lesku povrchu podle Gardnera (úhel 60°)	min. 70 jednotek

DALŠÍ INFORMACE

Kat. A/d. Povolený obsah VOC od roku 2010 - 300 g/l. Výrobek obsahuje méně než: 300 g/l VOC.

Tikkurila Polska S.A. zaručuje dobrou jakost výrobku, nemá však vliv na podmínky a metodu aplikace. Výrobce není zodpovědný za činnost projektanta a zhotovitele. Výše uvedené informace jsou poskytnuty v dobré víře na základě aktuálních znalostí a praktických zkušeností, ty však nezprostňují od zodpovědnosti za provádění prací podle pravidel stavebnictví a bezpečnosti práce.

Tikkurila Polska S.A. není zodpovědná za chyby a škody, které se projeví jako následek kombinované aplikace našich výrobků s materiály jiných výrobců stejně jako v případě modifikací receptury prováděných kupujícím nebo uživatelem.

Výrobce si vyhrazuje práva na změny textu dalších vydání bezpečnostního listu bez předchozího upozornění příjemce na tento fakt. Tikkurila Polska S.A. si také vyhrazuje plné právo na modifikaci svých výrobků v rámci jejich technologického vývoje.