



V 1510

PROFI PARKET LESK

vodouředitelný akryluretanový lesklý lak

V1510-A-C0...

PND: 01-2321-04 C

SKP: 24.30.11

Složení: Směs speciálních aditiv a koalescentů ve vodné disperzi akrylátového a polyuretanového polymeru.

Barevné odstíny: Dle platné ceníkové nabídky

Použití: Lak V 1510 PROFÍ PARKET LESK je určen k vysoce kvalitní lesklé povrchové úpravě všech dřevěných ploch v interiéru včetně nábytkových a podlahových. Vyniká především při úpravě dřevin jako buk, dub - u různých druhů dubu se mohou lakem zvýraznit barvy dřeva, jasan apod. v masivu i na dýze. Lak je vhodný pro úpravu parket, dřevěných podlah, schodišť, zábradlí, pohledových panelů, dřevěných obkladů, nábytkových dílců a všech dřevěných výrobků v interiéru. Lak splňuje podmínky protikluznosti podlah za sucha i za mokra podle ČSN 74 4507 a je vhodný k nátěrům dětského nábytku a hraček pro děti od jednoho roku - splňuje podmínky normy EN 71 č.3. Je vhodný k nátěrům výrobků a ploch, které přicházejí do nepřímého styku s poživatinami, krmivou a pitnou vodou.

Nanášení: Štětcem, válečkem, stříkáním při optimální teplotě 19-22 °C a nízké relativní vlhkosti vzduchu (do 70 %). Při nižší teplotě a vyšší relativní vlhkosti se zasychání zpomaluje, při teplotě pod 12 °C se zasychání znemožní. Lak se nanáší na vybroušený suchý, čistý (bez mastnot, vosku), prachu zbavený povrch ve 2-4 vrstvách. Pryskyřičná místa dřeva je před použitím laku nutno vymýt pomocí ředidla C 6000. První nános doporučujeme mírně naředit a po 3 hodinách podle potřeby lehce přebrousit smirkovým papírem č. 180-240. Další vrstvy je možno nanášet v intervalu 3 hodin. Proti prachu zaschne upravený povrch asi do 1 hodiny, brousitelný je za 2-3 hodiny, pochůzný je za 24 hodin. Při nátěru podlah je nutná doba na celkové vyžrání 2-3 dny, pro těžkou zátěž (pokládka kobereců, nábytku) je doba zrání 10-14 dnů. U mořených ploch doporučujeme předem odzkoušet vhodnost daného mořidla - u některých mořidel dochází ke „krvácení“ barviva přes lak.

Ředidlo: Voda. Voda se užije i k očištění náradí ihned po ukončení práce.

Příklad nátěrového postupu:

* Úprava parket

- 1x V 1510 PROFÍ PARKET LESK naředit cca 10 % vody, zasychání 3 hodiny
- Lehký přebrous brusným papírem č. 180-240, odstranit vzniklý prach
- 1-2x V 1510 PROFÍ PARKET LESK (další broušení - sražení vláken, není vždy nutné, záleží na dřevu a předúpravě dřeva)
- vyžrání 24 až 72 hodin

Kvalitu nátěrového systému výrobce garantuje za předpokladu, že budou použity uvedené nátěrové hmoty a bude postupováno dle uvedených aplikačních postupů.

Vlastnosti nátěrové hmoty:

Výtoková doba pohárkem Ø 4 mm	35-45 s
Obsah netěkavých složek	nejméně 35 % hm.
VOC (=obsah těkavých organických látek)	88 g/kg
Obsah těkavého organického uhlíku	52 g/kg
Hustota	cca 1,05 g/cm ³
Zasychání (při 23 °C a 50% relativní vzdušné vlhkosti)	
stupeň 1	nejvíce 60 minut
stupeň 4	nejvíce 150 minut

Vlastnosti zaschlého nátěru: (po 24 hod od zhotovení nátěru)

Lesk (60° geometrie) černé sklo	nejméně 80 %
Tvrdość kyvadlovým přístrojem (za 3 dny)	nejméně 30 %
Brousitelnost (dle interní normy)	stupeň 2-3
Roztíratelnost	stupeň 1
Přilnavost mřížkou	stupeň 1-2

Teoretická vydatnost: 8,4-8,7 m² z 1 kg laky v jedné vrstvě při tloušťce zaschlé vrstvy 40 μm laku, resp. 8,7-9,0 m² z 1 litru laku podle variant.

Balení: Dle aktuální nabídky

Skladovatelnost: Při teplotách 5-25 °C po dobu trvání záruční doby uvedené na obale nátěrové hmoty. Při přepravě a skladování nutno **chránit před mrazem!**

Požárně technické charakteristiky: Není hořlavou kapalinou, ale po vyschnutí může hořet. Vhodným hasivem je pěna, CO₂, vodní mlha nebo prášek. Výrobek není klasifikován z hlediska přepravy jako nebezpečné zboží.

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

V 1510 obsahuje organické látky (dietylenglykoletyléter a butylglykol) a pojivo jako čistě akrylátovou disperzi, které mohou při opakovaném a dlouhodobém kontaktu s organismem vyvolat alergické reakce. Lak vzhledem k malému obsahu organických rozpouštědel nemá výrazné narkotické a dráždivé účinky. Glykoly se mohou vstřebávat kůží. Chraňte před dětmi. Zajistěte účinné větrání pracoviště. Na pracovišti nejezte, nepijte, nekuřte a nepoužívejte otevřený oheň. Dodržujte základní hygienická pravidla.

Klasifikace – není přiřazen žádný symbol

R věty - nejsou

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

Podrobnosti jsou uvedeny v bezpečnostním listu a podnikové normě tohoto výrobku

Ekotoxikologické vlastnosti:

Lak je vhodný pro úpravu interiérových ploch, které přicházejí do nepřímého styku s požívatiny, krmivy a 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.

*

Název odpadu

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

08 01 12	Jiné odpadní barvy a laky neuvedené pod číslem 08 01 11
08 01 16	Jiné vodné kaly obsahující barvy nebo laky neuvedené pod číslem 08 01 15
15 01 02	Plastové obaly
15 01 04	Kovové obaly

ADR/RID
neklasifikováno

„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, leden 2010

COLORLAK, a.s. , Tovární 1076 , 686 02 Staré Město, tel: 572 527 111, info : 800 145 555, www.colorlak.cz