



VIDARON AKRYLOVÝ LAK

Technický list Poslední aktualizace: 2014-12-31

VIDARON AKRYLOVÝ LAK

- Jemná vůně
- Rychleschnoucí
- Zvýšená odolnost proti otěru, poškrábání a mechanickému poškození
- Zachovává přirozenou barvu dřeva
- Pro interiéry
- Atest bezpečnost hraček PN EN 71.3

POPIS VÝROBKU:

Rychleschnoucí akrylový lak s jemnou, nedráždivou vůní. Splňuje přísné požadavky evropské normy EN 71,3 - Bezpečnost hraček. Zajišťuje přirozenou barvu dřeva zdůrazněním jeho kresby. Obsahuje inhibitory taninů, takže chrání dřevo před zbarvením, které vznikne v důsledku působení pryskyřic a tříslovin obsažených ve dřevě.

POUŽITÍ

Pro ochranné a dekorativní natírání malování nábytku, obložení, dřeva a předmětů z materiálů na bázi dřeva v interiéru. Může být použit k obnovení starých nátěrů, např. polyuretanových, nitrocelulózoových, vytvrzovaných chemických a olejových. Vzhledem ke svým vlastnostem je vhodný pro veřejné budovy a soukromé byty.

VLASTNOSTI VÝROBKU

Skupenství	tekutina
vzhled nátěru	pololesk
hustota, nejvíce	[g/cm ³] 1,05

čas vysoušení nátěru při teplotě 23 ± 2 ° C a relativní vlhkosti vzduchu $50 \pm 5\%$		
stupeň 3, nejvíce	[h]	5

ZPŮSOB POUŽITÍ

Příprava podkladu

- Podklady pro lakování by měly být suché, bez prachu a nečistot.
- čerstvé dřevo nalakujte akrylovým lakem ředěným s vodou.
- Znečištěné pryskyřičí nebo mastné místa omyjte nitro-ředidlem nebo extrakčním benzínem a osušte.
- Staré nátěry přebruste jemným brusným papírem a odstraňte prach

Příprava výrobku

- Lak pečlivě promíchejte
- ředidlo: voda

Lakování

- Lakujte za teploty nad $+ 12$ ° C, nejvýhodnější v rozmezí od 18 do $+ 25$ ° C, štětcem nebo stříkáním.
- Nové prvky přebruste brusným papírem se zrnitostí 120 podél ročních kruhů dřeva.
- S cílem zdůraznit přirozenou strukturu dřeva, se doporučuje ukončit broušení zaleštěním povrchu papírem s větší zrnitostí - cca. 220.
- Nové, nenatřené části mohou být potaženy lakem zředěným v poměru 2: 1 (2 díly laku, 1 díl čisté vody).
- Mezi vrstvami laku používejte inter laminární broušení papírem se zrnitostí cca.320.
- Nejlepší dekorativní efekty jsou získány aplikací na potažený základním nátěrem podklad 2 vrstev laku.
- Na nepotažený podklad se doporučuje nanést 3 vrstvy v intervalech cca. 4 hod.

Lakujte při teplotě nad $+ 12$ ° C, nejvýhodnější v rozmezí od 18 do $+ 25$ ° C, štětcem nebo stříkáním.

PARAMETRY APLIKACE PRO JEDNOTLIVÉ METODY

APLIKAČNÍ METODY	PARAMETRY APLIKACE				
	viskozita	ředění	průměr trysky pistole	Aplikační tlak	doporučený počet vrstev
	[s]	[%]	[mm]	[MPa]	
Dodavatelská viskozita	-	-	-	-	2-3

Štětec, váleček					
Pneumatický nástřík	20-35	5-8	1,4	0,25-0,5	2-3
Hydrodynamický nástřík *	Dodavatelská viskozita	-	0,26	10	2-3

* Nástřík byl proveden zařízeními firmy Graco, model 395 ST PRO Falcon 20:1

MINIMÁLNÍ TRVANLIVOST

12 měsíců od data výroby

OBALY

400ml, 750ml, 2,5L, 10L

VYDATNOST

do 14 m²/L v jedné vrstvě v závislosti od savosti podkladu.

ODSTÍNY

Bezbarvý

VOC

Limit obsahu VOC pro tenhle výrobek (kat. A/e/WB); 130 g/l (2010) Výrobek obsahuje max. 130g/l.

NORMY, VÝSKUM a OSVĚDČENÍ

PN-C-81802:2002 druh B

Bezpečnost hraček PN EN 71.3

BOZP a protipožární ochrana

SKLADOVÁNÍ: Uchovávejte a skladujte v těsně uzavřených obalech při **za** teplotě +5°C do + 30°C. Chraňte před mrazem a slunečním zářením.

BEZPEČNOST:

Obsahuje 1,2 - benzoisothiazol-3- (2H) -on; Může způsobit alergickou reakci.

Pokud je nutná lékařská pomoc, mějte s sebou obal výrobku nebo etiketu.

Uchovejte mimo dosahu dětí
Před použitím si přečtěte etкетu.
Obsah / obal odstraňujte v souladu s platnými předpisy.

POZOR!

Informace obsažené v technickém listě jsou určeny k zajištění optimálního využití výrobku, nejsou však základem pro právní odpovědnost výrobce, protože podmínky výkonu jsou mimo jeho kontrolu. Jakýkoliv zásah do složení výrobku je nepřijatelný a může výrazně snížit kvalitu použitého materiálu. V případě kombinování s produkty jiných výrobců neneseme jakoukoliv zodpovědnost za kvalitu nátěrového systému. Výše uvedené informace byly zpřístupněny v dobré víře, podle aktuálního stavu znalostí a praktických zkušeností. Výrobce si vyhrazuje právo na změnu obsahu v dalších vydáních bez předchozího upozornění příjemců.

Strana &P; Aktualizácie:2014-12-31

Fabrika barev a laků Snieżka a.s., 39-102 Lubzina 34A, Zpráva: 39-207 Brzeźnica, ul. Dębicka 44
Tel. +48 14 681 11 11, fax +48 14 682 22 22, Obchodní rejstřík KRS 0000060537 XII Hospodářské oddělení KRS v Rzeszowě
DIČ: 818-14-33-438, Základní kapitál plně splacen: 12 617 778 zł, <http://www.vidaron.pl/>

Infolinka: 801 500 801 (Náklady na volání podle sazebníku operátora)