

## TECHNICKÝ LIST KIVA 70 VÍCEÚČELOVÝ LESKLÝ LAK NA NÁBYTEK

### POPIS VÝROBKU

Vodou ředitelný nežloutnoucí tónovatelný akrylátový lak pro použití v interiéru.

### VLASTNOSTI A DOPORUČENÉ POUŽITÍ

- Nábytek jako stoly, židle, police, hračky a obložené stěny, dřevěné stropy, dveře a podobné dřevěné povrchy. Také je vhodný na ochranné lakování mořených povrchů.
- Pro použití na suchých vnitřních dřevěných površích v souladu s návodem k použití. Není vhodný pro použití na podlahy (použijte Parketti-Ässä parketový lak pro lakování podlahy).



### TECHNICKÉ PARAMETRY

<b>HUSTOTA</b>	cca 1,0 kg/l, ISO 2811
<b>OBJEMOVÁ SUŠINA</b>	cca 32%
<b>BÁZE</b>	EP
<b>ROZSAH ODSÍNŮ</b>	Vzorníky barev: Vzorník interiérových mořidel a laků, Tikkurila Timeless Translucent. Lze tónovat do průsvitných barev Tikkurila.
<b>STUPEŇ LESKU</b>	Lesklý.
<b>BALENÍ</b>	0,225 l, 0,9 l, 2,7 l
<b>VYDATNOST</b>	8-14 m <sup>2</sup> /l na jeden nátěr. Skutečná vydatnost bude záviset na textury, pórovitosti a tvrdosti dřeva.
<b>DOBA SCHNUTÍ</b>	Proti prachu po cca. ½ hodině, brousitelný a přetíratelný po 2-3 hodinách. Povrch připraven k používání následující den. Lakovaná plocha dosáhne konečnou tvrdost po cca. 2 týdnech. Je třeba se vyhnout tvrdému namáhání, čištění a pokládání horkých předmětů na lakovaný povrch během doby schnutí.
<b>VOC</b>	(Kat A/e) 130g/l(2010). Kiva obsahuje VOC max. 130 g/l.
<b>APLIKACE</b>	Štětcem, houbou nebo stříkáním.
<b>ODOLNOST VŮČI</b>	<b>Chemikáliím:</b> Odolává čištění chemikáliemi a jemnými rozpouštědly, jako White Spirit (čisticí líh). Případné barevné skvrny od kávy, čaje, atd. třeba setřít okamžitě. Odolává olejům a mazivům.
<b>ŘEDIDLO</b>	Voda
<b>ČIŠTĚNÍ NÁRADÍ</b>	Vyčistěte vodou ihned po použití. Tikkurila Pensselipesu (čistič nástrojů) se doporučuje použít na čištění zatvrdlé barvy z nástrojů.
<b>SKLADOVATELNOST</b>	Chraňte před mrazem.

## TECHNICKÝ LIST KIVA 70 VÍCEÚČELOVÝ LESKLÝ LAK NA NÁBYTEK

### NÁVOD K POUŽITÍ:

**PODMÍNKY PRO NATÍRÁNÍ:** Natíraný povrch musí být suchý, teplota vzduchu musí být nad + 10°C a relativní vlhkost vzduchu 30 až 80%.

**PŘÍPRAVA POVRCHU:** Nenatírané dřevěné povrchy: Očistěte povrch od nečistot a prachu. Navlhčete povrch čistou vodou tak, aby se ukázaly odstávající dřevěné vlákna. Nechte uschnout a obruste. Odstraňte prach po broušení.

Natírané dřevěné povrchy: Očistěte povrch s čisticím prostředkem Maalipesu Cleaning Agent a důkladně opláchněte vodou. Broušením povrch zmatní. Zcela odstraňte staré nátěry, které jsou ve špatném stavu, s odstraňovačem nátěrů nebo broušením. Pokračujte jako při nenatřeném dřevěném povrchu.

**LAKOVÁNÍ:** Před a během používání KIVA FURNITURE LACQUER ho důkladně promíchejte. Zředte s vodou, pokud je to nutné. Aplikujte štětcem, houbou nebo stříkáním 2-3 krát. Pokud používáte tónovaný výrobek, ujistěte se zkušebním nátěrem na samostatném kusu dřeva, abyste si byli jisti odstínem. Konečný odstín závisí na druhu dřeva, tedy původní barvy, tvrdosti a počtu aplikovaných vrstev. Na první nátěr ředte tónovaný lak s cca. 20-30% vody. Zvolený odstín a lesk se projeví po aplikování dvou vrstev. Vždy ošetřete celý povrch bez přerušení a na velkých površích natírejte několik desek najednou, aby se zabránilo překrývání.

**ÚDRŽBA POVRCHU:** Čistěte nejdříve cca. 2 týdny po aplikaci, v případě potřeby. Plochy čistěte měkkým kartáčem, vlhkým hadříkem nebo houbičkou navlhčenou čisticím prostředkem s neutrálním pH (pH 6-8). Povrch nenechávejte mokry. Velmi znečištěné povrchy lze čistit snadno alkalickým čisticím prostředkem (pH 8-10) za použití hadříku nebo houbičky. Pečlivě opláchněte povrch.

**OPRAVA POŠKOZENÝCH POVRCHU:** Povrchy lakované s KIVA FURNITURE LACQUER mohou být lakované se stejným typem laku. Viz přípravu.

**ŽIVOTNÍ PROSTŘEDÍ:** Prázdné nádoby by měly být recyklovány nebo likvidovány podle místních předpisů. Tekutý odpad likvidujte podle místních předpisů.

**ZDRAVÍ A BEZPEČNOST:** Obsahuje 1,2-benzizotiazol-3 (2H) -ON (BIT) a reakční směs: 5-chlor-2-methyl-4-izotiazolin-3-onu [ES č. 247-500-7] a 2-methyl-2H-isothiazol-3-on [ES č. 220-239-6] (3: 1) (C (M) IT / MIT (3: 1)). Může vyvolat alergickou reakci. Tento výrobek obsahuje biocidní přípravek na konzervaci během skladování. Obsahuje: reakční hmota: 5-chlor-2-methyl-4-izotiazolin-3-onu [ES č. 247-500-7] a 2-methyl-2H isothiazol-3-on [ES č. 220-239-6] (3: 1) (C (M) IT / MIT (3: 1)). Noste ochranné rukavice

**Výrobce:** Tikkurila Oyj P.O. Box 53, Heidehofintie 2 FI-01301 Vantaa Finland Finland, Tel. : +358 20 191 2000, Obchodní ID 0197067-4, Registrace Vantaa, [www.tikkurila.com](http://www.tikkurila.com)

**Distribútor:** Dejmark Czech s.r.o., Poděbradská 1020/30, 190 00 Praha 9, Tel. +420 724 554 416, [www.dejmark.cz](http://www.dejmark.cz)

Výše uvedené údaje nemusí být kompletní, jsou však založeny na laboratorních testech a praktických zkušenostech a jsou uvedeny podle našeho nejlepšího vědomí. Kvalita výrobku je zajištěna naším operačním systémem, na základě požadavků norem ISO 9001 a ISO 14001. Jako výrobce nemůžeme kontrolovat podmínky, za nichž je výrobek použit a celá řada faktorů, které mají vliv na použití a aplikaci výrobku. Výrobce se zřídka odpovídá za škody způsobené používáním výrobku v rozporu s našimi pokyny nebo pro nevhodné účely. Výrobce si vyhrazuje právo na změny výše uvedených informací jednostranně bez předchozího upozornění.