

## TECHNICKÝ LIST UNICA SUPER 60 ODOLNÝ URETANOVÝ ALKYDOVÝ LAK / POLO LESKLÝ

### POPIS VÝROBKU

Rychle schnoucí, pololesklý uretanový alkydový lak. Obsahuje UV ochranný prostředek, který zpomaluje účinek žloutnutí v důsledku působení slunečního záření. Tónovaný produkt poskytuje lepší ochranu před UV zářením než netónovaný produkt.



### VLASTNOSTI A DOPORUČENÉ POUŽITÍ

- Doporučené použití: Lodě, nábytek a podlahy, které jsou vystaveny lehkému mechanickému a chemickému namáhání.
- Vhodný pro aplikaci na dřevěné povrchy v interiéru a v exteriéru.



### TECHNICKÉ PARAMETRY

<b>BÁZE BAREV</b>	Báze EP.
<b>BAREVNÝ ROZSAH</b>	Vzorníky: Interior wood stains and lacquers, Valtti – Semi-transparent wood finishes. Může být tónován do Tikkurila průhledných odstínů. Vykonejte zkušební aplikaci na malé ploše, abyste se ujistili o správném výběru odstínu. Pokud je odstín příliš tmavý, přidejte netónovaný lak Unica Super nebo ředidlo White Spirit 1050.
<b>KONEČNÝ EFEKT</b>	Pololesk.
<b>OBJEMOVÁ SUŠINA</b>	48%.
<b>HUSTOTA</b>	Přibližně 0,9 kg/l, ISO 2811.
<b>TEORETICKÁ VYDATNOST</b>	12-14m <sup>2</sup> /l.
<b>DOBA SCHNUTÍ (23°C a 50% relativní vlhkosti vzduchu)</b>	Suchý proti prachu po 2 hodinách, suchý na manipulaci po 6 hodinách. Další vrstvu je možné aplikovat po přibližně 24 hodinách. Produkt dosáhne konečnou tvrdost a odolnost po přibližně 4 týdnech. Doby schnutí závisí na ventilaci, relativní vlhkosti vzduchu, teplotě a tloušťce naneseného laku.
<b>ŘEDIDLO</b>	White Spirit 1050.
<b>APLIKACE</b>	Štětcem nebo stříkáním. <b>Bezvzduchové stříkání:</b> tryska 0,009-0,013" (0,23-0,33mm) – ředění 0-10% objemu.
<b>ČIŠTENÍ NÁŘADÍ</b>	Nářadí čistěte s White Spirit 1050 nebo Tikkurila Pensselipesu (čistič nářadí).

**TECHNICKÝ LIST**  
**UNICA SUPER 60**  
 ODOLNÝ URETANOVÝ ALKYDOVÝ LAK / POLO LESKLÝ

<b>ODOLNOST VŮČI</b>	<b>CHEMIKÁLIÍM:</b> Odolává benzínu, naftě, white spirit, denaturovanému alkoholu, rostlinným a živočišným tukům, lubrikačním olejům a mastím. <b>Neodolává</b> např. ředidlům. <b>UMÝVÁNÍ:</b> Vynikající se všemi běžnými čistícími prostředky, SFS 3755.
<b>BALENÍ</b>	0,225l, 0,9l, 2,7l, 9l.
<b>PŘEPRAVA A SKLADOVÁNÍ</b>	Přeprava a skladování v dobře uzavřených obalech při teplotě od +5°C do +25°C. Neovlivněn přepravou ani skladováním v chladu. Špatně uzavřené plechovky, nebo malé balení nevydrží dlouhé skladování.
<b>EU VOC 2004/42/EC [limitní hodnota Kat. A/i 500 g/l (2010)]</b>	UNICA SUPER 60 obsahuje max. 500 g/l VOC.

**NÁVOD NA POUŽITÍ:**

**PODMÍNKY APLIKACE:** Povrch, který se má lakovat, musí být suchý, teplota vzduchu musí být nejméně +5°C a relativní vlhkost vzduchu nižší než 80% během lakování a schnutí. Neaplikujte v silném slunečním záření nebo v chladném a vlhkém počasí. Naplánujte práci tak, aby film vyschnul do večerní rosy.

**PŘÍPRAVA POVRCHU:**

**Nové nelakované povrchy:** Vyčistěte povrch, odstraňte špínu a prach. Povrchy z tvrdého dřeva před lakováním otřete s White Spirit 1050. Vnější dřevěné povrchy, které jsou vystaveny povětrnostním podmínkám, vždy ošetřete se základním nátěrem Valtti Pohjuste před lakováním.

**Předtím lakované povrchy:** Předtím lakované povrchy omyjte s čistícím prostředkem Maalipesu, důkladně opláchněte vodou a nechte uschnout. Odstraňte starý/odlupující se lak škrabkou a následně celý povrch přebruste. Odstraňte prach po broušení.

**LAKOVÁNÍ:** Před použitím lak důkladně promíchejte. Lakování první vrstva: na neošetřené povrchy aplikujte Unica Super zředěný do maximálně 20% s White Spirit 1050. Naneste 2-3 tenké a rovnoměrné vrstvy. V případě potřeby zředte vrchní lak 0-20%.

Aplikujte 1-2 vrstvy neředěného laku na předtím lakované povrchy. Mezi jednotlivými vrstvami povrch jemně přebruste. Poznámka! První laková vrstva na vnějších površích musí být provedena s plně lesklým lakem Unica Super 90.

**ÚDRŽBOVÉ LAKOVÁNÍ:** Zkontrolujte stav lakovaného povrchu a podle potřeby vykonajte údržbu. Interval údržby tónovaného výrobku je delší než interval bezbarvého produktu. Povrchy lakované pomocí Unica Super mohou být ošetřeny stejným lakem nebo podobným rozpouštědlem ředěným lakem. Viz PŘÍPRAVU.

**TECHNICKÝ LIST**  
**UNICA SUPER 60**  
*ODOLNÝ URETANOVÝ ALKYDOVÝ LAK / POLO LESKLÝ*

**NÁVOD NA ÚDRŽBU:** V případě potřeby je čištění možné přibližně po 1 měsíci, ne dříve: povrchy se čistí pomocí jemného kartáče, houby, čistícího hadříku s neutrálním (pH 6-8) čistícím prostředkem na mytí nádobí. Velmi špinavý povrch očistěte pomocí houby, mopu nebo čistícího hadříku a mírně alkalického (pH 8-10) čistícího prostředku. Důkladně opláchněte vodou.

S natíraným povrchem zacházejte během prvních týdnů po lakování opatrně, protože produkt dosáhne v běžných podmínkách svou konečnou tvrdost a odolnost asi po jednom měsíci od natírání. Pokud je potřebné povrch čistit ihned po natírání, čistěte ho pouze lehce, použijte jemný kartáček nebo vlhký hadřík, mop.

**OCHRANA ŽIVOTNÍHO PROSTŘEDÍ:** Zabraňte vylití do kanalizace, vodních systémů a půdy. Recyklujte prázdné, suché obaly nebo je zlikvidujte v souladu s místními předpisy. Zneškodněte kapalný odpad v souladu s místními předpisy pro nebezpečný odpad.

**Poznámka! Riziko samovznícení** použitých čistících hadrů, papírových utěrek atd. Kontaminované materiály mohou způsobit požár o několik hodin později. Před likvidací by se měly namočit do vody a umístit do uzavřené kovové nádoby.

**BEZPEČNOSTNÍ UPOZORNĚNÍ:** Nádoby jsou opatřeny bezpečnostními etiketami, které si před použitím pozorně prostudujte. Bližší informace o nebezpečných účincích a ochraně jsou uvedeny v Bezpečnostním listu. Bezpečnostní list je k dispozici na požádání klienta.

**Výrobce:** Tikkurila Oyj, P.O.Box 53, Kuninkaalantie 1, 01301 Vantaa, Finsko, Tel.: +358 20 191 2000, Obchodní ID 0197067-4, Registrace VANTAA, [www.tikkurila.com](http://www.tikkurila.com)

**Distributor:** Dejmark Czech s.r.o., Poděbradská 55/88, 198 00 PRAHA, Tel: +420 724 554 416, [info.cz@dejmark.com](mailto:info.cz@dejmark.com), [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 kterých je výrobek použit a celou řadu 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.