

**TYP PRODUKTU**

Vodou ředitelný jednosložkový lak na parkety a dřevěné podlahy v domácnostech i ve veřejných prostorech. Dobrá odolnost proti opotřebení.

Výrobek byl zařazen do skupiny M1 v klasifikaci emisí stavebních materiálů. Výrobku byl udělen symbol Klíčové vlajky (Avainlippu), který označuje produkty vyrobené ve Finsku.

**UŽITÍ**

TOPAZ 55 je vhodný k aplikaci válečkem na parkety a dřevěné podlahy. Není vhodný pro lakování diamantové borovice a chemicky ošetřeného dřeva, jako je kouřový dub.

**TECHNICKÉ ÚDAJE****Pevné látky**

Přibližně 29 % objemových

**Těkavé organické látky (VOC)**

EU VOC limit (kat A/f): 140 g/l. VOC výrobku: max 140 g/l.

**Praktická vydatnost**

Jedna vrstva válečkem:	8-10 m <sup>2</sup> /l
Jedna vrstva ocelovým hladítkem: (udržovací lakování)	25 m <sup>2</sup> /l

**Hustota**

Přibližně 1,0 g/ml

**Doba schnutí, +20°C/50%RH****- nanášení ocelovým  
hladítkem**

po 15 - 30 minutách

**- nanášení válečkem**

po 2 - 3 hodinách

**- lehký provoz**

po 1 - 2 dnech

Chlad a/nebo vlhkost zpomalují proces schnutí.

**Ředidlo, čištění**

Voda. Zařízení ihned po použití omyjte vodou a přípravkem RENSA BRUSH na čištění kartáčů.

**Konečný efekt**

Pololesklý

**Odstíny**

Číré

**Balení**

(dostupnost se liší podle zamě)

Číré: 5 l.

**Výstražné označení**

Viz. Bezpečnostní list.

---

## POKYNY PRO POUŽITÍ

**Příprava povrchu a aplikace** Dřevěný povrch musí být suchý, důkladně obroušený a zbavený brusného prachu a jiných nečistot.

Neošetřené a čistě obroušené povrchy:

Vyplňte mezery tmelem na parkety GAP. Dřevěný povrch napenetrujte vodou ředitelným základním nátěrem Teknos podle návodu. V případě potřeby proveďte mezibrus po nanesení první vrstvy základního nátěru brusným papírem nebo brusnou síťovinou č. 150. Naneste 2-3 vrstvy laku na parkety TOPAZ ve směru vláken dřeva. Doba schnutí mezi nátěry by měla být nejméně dvě hodiny, nejlépe přes noc.

Továrně lakované parkety nebo dřívě lakované podlahy:

Podlahu důkladně očistěte. Povrch obruste brusným papírem nebo brusnou sítkou zrnitostí 100-150. Prach z broušení odstraňte vysavačem a poté otřete čistým vlhkým hadříkem. Naneste jednu vrstvu laku stěrkou z nerezové oceli a 1-2krát přelakujte. Pokud máte pochybnosti o přilnavosti nátěru k povrchu, proveďte předtím zkušební aplikaci.

Poznámka! Pokud byla podlaha dřívě ošetřena olejem, uretanovým nebo alkydovým lakem, pak musí být před nátěrem obroušena až na holé dřevo.

Nerovné podlahy by se měly lakovat štětcem následujícím způsobem:

Nejprve naneste tenkou vrstvu laku. Po zaschnutí laku proveďte lehké mezibroušení brusným papírem č. 100-150. Po důkladném očištění naneste ještě dvě vrstvy laku.

Před nanesením další vrstvy se ujistěte, že předchozí vrstva laku je zcela suchá. Před použitím přípravků důkladně promíchejte.

Poznámka! Některé druhy kobercové příže a protiskluzové materiály mohou obsahovat změkčovadla, která mohou způsobit trvalé poškození povrchu a změnu barvy laku a olejové vrstvy.

## Podmínky aplikace

Povrch, který má být natřen, musí být suchý. Vlhkost dřeva by měla být  $7 \pm 2$  % hmotnostní.

Teplota okolního vzduchu, povrchu a laku musí být vyšší než  $+18 - +24$  °C a relativní vlhkost vzduchu 40 - 60% po dobu aplikace a schnutí.

## Pokyny pro péči

Ošetřovaný povrch dosáhne konečné tvrdosti a omyvatelnosti během 2 týdnů.

Během tohoto období je třeba se vyvarovat hrubého zacházení a mytí. Znečištěné povrchy lze čistit vlhkým hadříkem nebo mopem. Používejte neutrální mycí prostředek. Velmi znečištěné povrchy lze později vyčistit slabým alkalickým univerzálním čisticím prostředkem.

## DOPLŇUJÍCÍ INFORMACE

Doba skladování: v těsně uzavřených obalech, při teplotě nad  $+1$  °C, po dobu 1 roku.

**CHRAŇTE PŘED ZMRZNUTÍM.**

---

Informace o barvě uvedené v kmenovém listě jsou podloženy laboratorními zkouškami a praktickými zkušenostmi. Všechny údaje jsou pouze orientační a závisí mimo jiné na výběru odstínů, konečnému efektu apod. Vzhledem k tomu, že nemáme kontrolu nad podmínkami použití a aplikace, odpovídáme pouze za kvalitu výrobku a zaručujeme, že odpovídá naší kvalitě. Nepřebíráme žádnou odpovědnost za případné ztráty nebo škody vzniklé v důsledku použití výrobku v rozporu s návodem nebo zamýšleným použitím. Nejnovější verze našich datových listů, bezpečnostních listů a systémových listů jsou k dispozici na našich domovských stránkách [www.teknos.com](http://www.teknos.com).

---