

Bona Traffic HD

Technický list

Lak Bona Traffic má extrémně rychlou dobu schnutí a po jeho aplikaci může být podlaha použita již po 12 hodinách. Ideální použití laku je v obchodech a veřejných budovách, kde je vyžadována krátká doba schnutí a vysoká odolnost laku. Lak Bona Traffic HD má velmi slabý zápach, během ani po aplikaci nezůstává v místnosti nepříjemný zápach. Zůstává čirý a je maximálně odolný vůči opotřebení, škrábancům a chemikáliím.

- Minimální doba schnutí – použití podlahy možné po 12 hodinách od aplikace
- Vysoká odolnost laku
- EC1R^{Plus} nízký obsah rozpouštědel
- Vhodný pro přelakování již lakovaných podlah
- Splňuje normu EN 14904:2006 (vhodný pro sportovní podlahy)

Technická data

Typ laku:	dvousložkový polyuretanový vrchní lak na vodní bázi
Obsah sušiny:	≈32%
Rozpouštědla:	max 52 g/litr (včetně tužidla)
Odolnost proti optřebení:	1-2 mg/100 oděr (SIS 923509)
Stupeň lesku:	polomat ≈40%, mat ≈20%, extra mat ≈11%
Poměr míšení:	1 část Traffic HD tužidla na 1 litr Traffic HD (8 vol%)
Doba použitelnosti po namíchání:	4 hodiny při 20°C (kratší při vyšších teplotách)
Poměr ředění:	V případě potřeby, naředte s 4% Bona Retarder pro delší dobu otevření
Doba schnutí, do stavu:	- Připraven pro broušení/přelakování: 2-3 hodiny* - Lehké použití podlahy: 12 hodin* - Plné zatížení podlahy: 3 days**
	<i>*při normálních klimatických podmínkách, 20 °C/60% R.H.</i> <i>** v případě, že byl produkt kombinován s Bona Create nebo Bona Prime Deep, podlaha musí schnout 7 dní při normálních podmínkách než bude plně zatížena.</i>
Nástroje pro aplikaci:	váleček Bona Roller
Spotřeba:	8-10 m ² /litr (120-100g/m ²) na jeden nátěr
Bezpečnost laku:	Neklasifikováno Tužidlo: Klasifikováno (viz. Bezpečnostní list)
Čištění nářadí:	Nezaschlý materiál otřete, než jej budete umývat malým množstvím vody. Zaschlý lze odstranit pomocí acetonu.
Doba skladovatelnosti:	1 rok od data výroby v neotevřeném originálním obalu.
Skladování/přeprava:	Teplota nesmí klesnout pod +5°C nebo být vyšší než +25°C při skladování nebo přepravě.
Likvidace obalu:	S odpady a prázdnými obaly se musí nakládat v souladu s místními předpisy.
Balení:	3 x 4.95 litrů včetně tužidla (36 kanystrů na paletu)

Rev. listopad 2014
Tento technický list nahrazuje všechny předešlé verze

Výrobce: Bona Kemi AB, Murmansgatan 130, 200 121 Malmö, Sweden

Distributor: Bona CR, spol.s r.o., Obchodní 132, 251 01 Čestlice, e-mail: bonacr@bona.com
tel. CR: +420 211 153 340, tel. SR: +421 265 457 161, fax: +420 211 153 349, www.bona.com/cz

Povrchová
úprava



Schváleno:



Bona[®]

Bona Traffic HD

Technický list

Povrchová
úprava



Příprava podkladu

Před nanášením se musí povrch dřeva předem ošetřit Bona základním lakem na parkety. Podlaha musí být připravena na podmínky, ve kterých bude používána. Zajistěte, aby byla podlaha dobře zbrusšená až na holé dřevo, suchá a beze zbytků brusného prachu, oleje, vosku nebo jiných materiálů. Před aplikací by měl mít lak pokojovou teplotu. Vložte filtr a před použitím obsah nádoby před použitím pečlivě promíchejte.

Optimální podmínky pro aplikaci jsou 18–25°C a při 40–60% relativní vlhkosti vzduchu. Vysoké teploty a nízká vlhkost zkracují dobu schnutí, nízké teploty a vysoká vlhkost naopak dobu schnutí prodlužují. Minimální teplota pro aplikaci je 13°C.

Příprava podkladu

Holé dřevo:

- 1x Bona základní lak na vodní bázi
- Lehké přebroušení, zrnitost P150
- 2x Bona Traffic HD

Předem lakované povrchy:

- 1x Bona Prep System
- 1-2x Bona Traffic HD

Poznámka: Nedoporučuje se nanášet více než dvě vrstvy laku za den – dřevo by mohlo nabobtnat. Během schnutí zajistěte dostatečné větrání. Při nevhodných podmínkách se může při schnutí vytvořit slabší vrstva laku s nižší adhezí.

Aplikace

1. Než začnete s aplikací laku (nebo před odléváním malých množství), dobře lak protřepejte / promíchejte. Lak promíchávejte po dobu jedné minuty, poté vložte sítko. V případě, že potřebujete menší množství, odlijte lak do čisté nádoby. 1litr laku smícháme s jedním dílem tužidla apod. Mix laku a tužidla by měl být zpracován do 4 hodin.
2. Lak nanášejte válečkem Bona Roller. Pracujte plynule ve směru kolmo k vláknům dřeva, abyste zabránili nahromadění laku. Válečkem vždy navazujte do „živého laku“, abyste zabránili nahromadění laku. Lak nechte řádně zaschnout před nanášením dalších vrstev. S každou vrstvou nechte lak zaschnout o něco déle.
3. V případě potřeby proveďte lehký mezibrus pomocí brusné mřížky nebo Bona Scrad Systému, zrnitost P150 (nebo jemnější) a odstraňte všechny prach před aplikací poslední vrstvy laku.

Poznámka: Pokud předchozí vrstva laku nebo základního nátěru vysychala déle než 24 hodin, musí se povrch před aplikací další vrstvy vždy obrousit.

Podlaha snese lehkou zátěž přibližně po 8 hodinách od poslední aplikace a může být plně využívána plně po 12 hodinách. Nechte povrch schnout alespoň 3 dny, než podlahu zakryjete koberci nebo jinou podlahovou krytinou. Po tuto dobu neinstalujte těžké předměty na podlahu a nevytírejte místnost mokřím mopem.

Poznámka: v případě, že byl produkt kombinován s Bona Create nebo Bona Prime Deep, podlaha musí schnout 7 dní při normálních podmínkách než bude plně zatížena.

Rev. listopad 2014
Tento technický list nahrazuje všechny předešlé verze

Výrobce: Bona Kemi AB, Murmansgatan 130, 200 121 Malmö, Sweden

Distributor: Bona CR, spol.s r.o., Obchodní 132, 251 01 Čestlice, e-mail: bonacr@bona.com
tel. CR: +420 211 153 340, tel. SR: +421 265 457 161, fax: +420 211 153 349, www.bona.com/cz

strana 2/3

Bona[®]

Bona Traffic HD

Technický list

Povrchová
úprava



Údržba

Podlahu lze čistit s použitím Bona Cleaner nebo Bona Čističe na parkety a čisticí úterkou z mikrovláken. Pro zachování podlahy a dlouhodobé ochrany povrchu, podlahy mohou být přelakovány dodatečnou vrstvou laku. Aby se předešlo častému přelakování, je možné používat Bona Freshen Up nebo Bona Leštěnku na parkety a tím zajistit ochranu povrchu a krásný vzhled podlahy dlouhou dobu, aniž by musela být podlaha znovu přebroušena na holé dřevo.

Podrobné informace o udržování dřevěných podlah naleznete na: www.bona.com/cz

Upozornění

Uvedené informace jsou poskytovány v nejlepší víře a na základě našich současných poznatků. Uživatel je zodpovědný za zajištění produktu a uvedených doporučení, tak aby co nejlépe vychovali účelu, typu dřeva a situaci před aplikací. Bona přebírá odpovědnost pouze za dodaný produkt. Vzhledem k široké různorodosti druhů dřeva, dostupných a možných aplikací, nemůže přebírat odpovědnost za produkt již zcela nainstalovaný. Pokud máte pochybnosti, proveďte zkoušku přilnavosti nebo test pro ujištění vhodnosti funkčnosti produktu. Před použitím tohoto výrobku je uživatel povinen přečíst si veškeré informace uvedené na obalu tohoto výrobku a v bezpečnostních listech tak, aby jim řádně porozuměl.

Rev. listopad 2014
Tento technický list nahrazuje všechny předešlé verze

Výrobce: Bona Kemi AB, Murmansgatan 130, 200 121 Malmö, Sweden

Distributor: Bona CR, spol.s r.o., Obchodní 132, 251 01 Čestlice, e-mail: bonacr@bona.com
tel. CR: +420 211 153 340, tel. SR: +421 265 457 161, fax: +420 211 153 349, www.bona.com/cz

strana 3/3

Bona[®]