

Bona Traffic HD

Technický list

Bona Traffic HD je dvousložkový vrchní lak pro ošetření dřevěných podlah v komerčních prostorách se silným provozem. Spojuje špičkové vlastnosti s ekologickým složením vyvinuté pro kvalitní povrchovou úpravu a životní prostředí. Lak Bona Traffic HD má velmi slabý zápach a splňuje předpisy DIBt. Zůstává čirý a je maximálně odolný vůči opotřebení, škrábancům a chemikáliím. Splňuje normu EN 14904:2006 (vhodné tření pro sportovní podlahy)

Technická data

Typ:	dvousložkový polyuretanový vrchní lak na vodní bázi
Obsah sušiny:	cca 32%
Rozpouštědla:	max 52g/litr (včetně tužidla)
Odolnost proti opotřebení:	1-2mg oděr /100 otáček
Stupeň lesku:	polomat: cca 50% mat: cca 15%
Poměr míšení: V případě	1 část tužidla Traffic HD Hardener / 1 litr laku Traffic HD. potřeby naředte 4% Bona Retarder pro delší čas otevření.
Použití po namíchání:	4 hodiny při 20 °C (je-li tepleji, lak reaguje s tužidlem rychleji)
Doba schnutí:	do stavu, kdy je nátěr připraven k přebroušení/ dalšímu nátěru: 2-3 hodiny - lehká zátěž: 24 hodin - plná zátěž: 7 dní při 20 °C / 60% relativní vlhkosti

Nástroje pro aplikaci:	váleček Bona Roller
Spotřeba:	8-10m ² /litr (120-100g/m ³) na jeden nátěr
Čištění nářadí:	nezaschlý materiál otřete, než jej budete umývat malým množstvím vody. Zaschlý lze odstranit pomocí acetonu.
Záruční lhůta:	1 rok od data výroby v neotevřeném originálním obalu.
Skladování/přeprava:	Teplota nesmí klesnout pod +5°C nebo být vyšší +25°C během skladování a přepravy.
Likvidace obalu:	S odpady a prázdnými obaly se musí nakládat v souladu s místními předpisy.
Balení:	mat + polomat 3 x 4,95 litrů vč. tužidla (36 kartonů na paletě)
Bezpečnost:	Viz bezpečnostní list pro více informací.

Příprava

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 zbrúšená až na holé dřevo, suchá a bez 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.**

Rev. leden 2012
Tento technický list nahrazuje všechny předešlé verze

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

Distributor: Bona CR, spol.s r.o., Sokolovská 100/94, CZ- 186 00 Praha 8, Infolinka: 800 100 103
Tel. CZ: +420/ 236 080 211, tel. SK: +421/ 265 457 161, www.bona.com/cz

Povrchová
úprava



Bona[®]

Bona Traffic HD

Technický list

Povrchová
úprava



Návod k použití:

Holé dřevo:

1x Bona Základní lak na parkety na vodní bázi
lehké přebroušení, zrnitost P150
2x Bona Traffic HD

Předem nalakované povrchy:

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

Poznámka: Nedoporučuje se nanášet více než dvě vrstvy laku za den – dřevo by mohlo habobtnat. 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 promíchejte po dobu jedné minuty, poté vložte sítko. V případě, že potřebujete menší množství, odlijte lak do čisté nádoby. 1 litr 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 (min. 2-3 hod).
3. V případě potřeby proveďte lehký mezibrus pomocí brusného papíru se zrnitostí P150 (nebo jemnější), abyste odstranili vystupující vlákna dřeva. Podlahu vyluxujte před nanášením 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. Po cca 1 týdnu bude lak zcela vytvrzen. Do té doby podlahu nezakrývejte koberci nebo jinou podlahovou krytinou. Po této době můžete také nainstalovat těžké předměty pro zařízení místnosti. V této době nevytírejte místnost mokrým mopem.

Údržba

Podlahu lze čistit s použitím Bona Čističe na parkety a čisticím padem z mikrovlákna. V případě rozzáření vzhledu podlahu nanášejte Bona Osvěžovač dřevěných podlah nebo Bona Leštěnku na parkety. Přípravky zlepšují vzhled opotřebované podlahy a prodlouží také její životnost.

Upozornění

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 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.

Pro více informací navštivte nás na adrese www.bona.com/cz.

Rev. leden 2012
Tento technický list nahrazuje všechny předešlé verze

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

Distributor: Bona CR, spol.s r.o., Sokolovská 100/94, CZ- 186 00 Praha 8, Infolinka: 800 100 103
Tel. CZ: +420/ 236 080 211, tel. SK: +421/ 265 457 161, www.bona.com/cz

Bona[®]