

Bona Traffic Anti Slip

Technický list

Bona Traffic Anti Slip je dvousložkový polyuretanový lak na vodní bázi. Má všechny vlastnosti laku Bona Traffic a navíc byl vyvinut ke splnění nej přísnějších norem na protikluzné vlastnosti podlah na pracovištích a jiných prostorách se zvýšeným rizikem rozlitých tekutin. Vzhledem k vyššímu koeficientu tření, Bona Traffic Anti Slip je ideální volbou k ošetření schodišť, podlah v mateřských školkách, kuchyních a podobných lokacích.

Je extrémně odolný vůči opotřebení a chemikáliím. Určen k lakování silně zatěžovaných parketových a dřevěných podlah např. v muzeích, koncertních sálech, nákupních centrech nebo na letištích. Dřevo získá díky velmi matnému povrchu svůj přirozený výraz.

- Vysoká odolnost proti oděru, stopám po podrážkách bot a škrábancům
- Výborná odolnost proti chemikáliím
- Splňuje předpisy normy DIN 51130 R10 – bezpečnost proti sklouznutí
- Klasifikovaný EC1R pro velmi nízké emise
- Schválen DIBt pro lepší kvalitu ovzduší v interiéru
- Bez NMP a NEP
- VOC 2010 kompatibilní

Technická data

Typ produktu:	2-složkový polyuretan na vodní bázi
Sušina - obsah:	cca 33%
VOC:	max 90g/litr (včetně tužidla)
Odolnost proti oděru:	cca 2,5 mg/100ot. (SIS923509)
Stupeň lesku (při 60°):	mat: cca 15%
Poměr ředění:	1 díl tužidla Traffic/Flow na 10 dílů Bona Traffic Anti Slip
Doba zpracování:	4 hodiny při 20°C
Doba schnutí:	připraven k broušení / další vrstva laku: 3-4 h. při 20°C/60% R.H. lehký provoz: 24 hodin při 20°C/60% R.H. úplné vytvrzení: 7 dní při 20°C/60% R.H
Nářadí k aplikaci:	Bona Váleček
Spotřeba:	8-10 m ² /litr (120-100 g/m ²) na jeden nátěr
Čištění nářadí:	Odstraňte zbytky materiálu před čištěním vodou. Zaschlý materiál lze odstranit acetonem.
Bezpečnost:	Lak: Nemí klasifikováno jako nebezpečný produkt. Tužidlo: Klasifikován. (viz. bezpečnostní list)
Záruční lhůta:	1 rok od data výroby v původním neotevřeném obalu.
Skladování/přeprava:	Teplota nesmí klesnout pod +5°C nebo být vyšší než +25°C během skladování a přepravy.
Likvidace:	Odpady a prázdné obaly by měly být řešeny v souladu s místními předpisy.
Balení:	3 x 4,95 litr (36 krabic na paletě včetně tužidla)

Příprava

Před použitím laku Bona Traffic Anti Slip musí být povrch nalakován základním lakem na vodní bázi Bona. 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 a tužidlo pokojovou teplotu. Vložte filtr a před použitím obsah nádoby pečlivě promíchejte.

AKTUALIZACE 9/2012

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, 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 Anti Slip

Technický list

Povrchová
úprava



Optimální podmínky pro aplikaci jsou: teplota mezi 18–25 °C a 40–60% relativní vlhkost 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 dřeva lakované podlahy

Bona Traffic Anti Slip může být použitý pro překrytí hotových parket a dřeva lakovaných podlah ale **před použitím třeba zkontrolovat přilnavost!** Podlahy ošetřené voskem, leskem nebo podobným materiálem nelze překrýt. Před aplikací je třeba podlahu ošetřit s přípravkem Bona Prep. Více informací naleznete na našich stránkách www.bona.com/cz.

Návod k použití

Neošetřené dřevo:

- 1x Bona základní lak na vodní bázi
lehké broušení zrnitost P150
- 2x Bona Traffic Anti Slip

Dřevo lakované podlahy:

- 1x Bona Prep System
- 1-2x Bona Traffic Anti Slip

Poznámka: Nedoporučuje se nanášet více než dvě vrstvy laku za den – dřevo by mohlo nabobtnat.

Aplikace

1. Přidejte 9% tužidla Traffic/Flow k laku Bona Traffic Anti Slip a směs okamžitě a důkladně promíchejte (potřepete) po dobu 1 minuty. Směs Traffic Anti Slip/tužidlo by měly být použity hned nebo alespoň v průběhu 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“, aby jste zabránili nahromadění laku. Lak nechte řádně zaschnout. Nechte mírně delší dobu zasychání pro každou použitou vrstvu.
3. V případě potřeby proveďte lehký mezibrus pomocí brusného papíru se zrnitostí P150 (nebo jemnější), aby jste 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 mokřým mopem.

Údržba

Podlahu lze čistit pomocí přípravku Bona Čistič na parkety a Bona utěrky čisticího padu z mikrovlákna. Opatřené povrchy mohou být obnoveny nanesením nové vrstvy Bona Traffic. Frekvence této operace lze výrazně snížit, pokud podlaha byla pravidelně ošetřována s Bona Freshen Up nebo s Bona Osvěžovačem dřevěných podlah.

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.

AKTUALIZACE 9/2012

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, 186 00 Praha 8, Infolinka: 800 100 103, tel. CZ: +420/ 236 080 211, tel. SK: +421/ 265 457 161, www.bona.com/cz

strana 2/2

Bona[®]