



# Bona Traffic HD

DVOKOMPONENTNI LAK NA VODENOJ OSNOVI

## Iznimne karakteristike i brzina sušenja



Premium dvokomponentni ekološki vodeni lak za visoko opterećene prostore pruža superiornu zaštitu u kraćem vremenskom periodu nego ikad prije te nadmašuje sve druge lakove u pogledu brzine i trajnosti. Iskusite do sada nedostigu otpornost u kombinaciji sa najkraćim vremenom sušenja. Vlasnici podova mogu početi koristiti pod samo nakon 12 sati.

Bona Traffic HD je idealan proizvod za prostore poput hodnika, aerodroma, izložbenih hala, željezničkih stanica. Vaš pod dobiva dugotrajnu zaštitu uz istovremeno očuvanje prirodnog izgleda.

- Ultimativna brzina i trajnost
- Superiorna zaštita za komercijalne i javne prostore
- Potpuno spremjan za korištenje nakon samo 12 sati
- Niska razina mirisa i isparavanja (HOS (VOC) <5%)



# Bona Traffic HD

DVOKOMPONENTNI LAK NA VODENOJ OSNOVI

## Iznimne karakteristike i brzina sušenja

### TEHNIČKI PODACI

|                         |   |
|-------------------------|---|
| Vrsta laka:             | dvokomponentni poliuretanski završni lak na bazi vode   |
| Udio krutih tvari:      | cca 32%   |
| VOC:                    | <5%   |
| Razina sjaja:           | Polumat: 40%; mat:20%; Extra mat 11% (na staklu)  |
| Omjer miješanja:        | 0,41 lt utvrđivača (1 kom) na 4,54 lt laka (1 kom) ≈8%  |
| Otvoreno vrijeme:       | 1 udio utvrđivača na 1 litru laka   |
| Vrijeme sušenja:        | Maks 4 sata na 20°C (kraće ako je toplije)<br>Spremno za prelakiravanje: nakon 2-3 sata*<br>Spremno za korištenje: nakon 12 sati<br>Spremno za prekrivanje(tepisi, otirači i sl): nakon 3 dana<br>* pod normalnim klimastkim uvjetima, 20°C/60% rel. vlage zraka. |
| Alati za nanošenje:     | Bona valjak za vodene lakove (11 mm visina dlačica)   |
| Potrošnja:              | 8-10 m <sup>2</sup> sa 1 litrom proizvoda (120 – 100 g/m <sup>2</sup> ) po nanosu   |
| Sigurnosni podaci:      | Lak: Neklasificirano<br>Utvrđivač: Klasificirano (vidjeti Sigurnosni list)  |
| Čišćenje:               | Obrišite alat od ostataka materijala prije čišćenja minimalnom količinom vode. Osušeni ostaci se mogu očistiti acetonom.  |
| Rok trajanja:           | 1 godina od datuma navedenog na pakiranju u originalno zapakiranoj neotvorenoj ambalaži.  |
| Skladištenje/transport: | Temperatura ne smije pasti ispod +5°C niti prijeći +25°C tijekom skladištenja i transporta  |
| Odlaganje:              | Ostaci i prazna ambalaža moraju se zbrinuti u skladu sa lokalnim propisima  |
| Pakiranje:              | 3 x 4,95 lt / kutija uključujući i utvrđivač (0,41 lt)  |
| Certifikati:            | EMICODE; EC1PLUS – vrlo niska emisija<br>GreenGuard Gold<br>DIBt odobrenje; siguran građevinski proizvod<br>EN 14904:2006; frikcija u skladu sa zahtjevima za sportke podove<br>EN 13501-1; reakcija na vatru<br>Udovoljava LEED i BREEAM zahtjevima              |

Dodatne informacije dostupne su na tehničkim listovima.

### PRIPREMA

Osigurajte da je pod aklimatiziran sa krajnjim uvjetima upotrebe, dobro obrušen, suh, bez ostataka prašine, ulja, voska i drugih vrsta prljavštine. Pričekajte da lak i utvrđivač poprime temperaturu prostora, stavite filter i dobro protresite spremnik prije upotrebe.

Optimalni uvjeti za lakiranje su između 18-25°C i 30-60% relativne vlage zraka. Visoke temperature i niska vlaga zraka skraćuju a niske temperature i visoka vlaga produljuju vrijeme sušenja. **Minimalna temperatura kod lakiranja je 13°C**



# Bona Traffic HD

DVOKOMPONENTNI LAK NA VODENOJ OSNOVI

## Iznimne karakteristike i brzina sušenja

## RASPORED NANOŠENJA

### Standardni prototip:

- 1x Bona Primer<sup>1</sup>
- 2x Bona Traffic HD<sup>1</sup>

### Prethodno lakrane površine:

- Čišćenje i površinsko brušenje
- 1-2x Bona Traffic HD

### Toniranje drveta

- 1x Bona Craft Oil 2K<sup>2</sup>
- 2x Bona Traffic HD

<sup>1</sup> Površina ukupno mora biti lakirana 3 puta

<sup>2</sup> Kako bi se spriječilo vraćanje ulja sa površine obratite pažnju da ne pretjerate sa količinom nanešenog ulja.

Upotrebom Bona pamučne krpe omotane oko brusnog diska ispod stroja za poliranje pomaže održavanju ulja na površinu

**Napomena:** Nije preporučljivo nanositi više od 2 nanosa laka po danu zbog opasnosti od bubrenja drveta. Osigurajte dobro prozračivanje tokom sušenja. Neakekvatni uvjeti kod sušenja mogu oslabiti film laka i pogoršati adheziju.

## A

- 1) Protresite lak i dodajte dodjale 8% utvrđivača. Odmah dobro protresite mješavinu u spremniku (protresite spremnik minimalno 1 minutu). Mješavina laka/utvrđivača mora se iskoristiti odmah ili najkasnije u roku od 4 sata. Ako miješate manju količinu laka tada 1 sekcija (oznaka) na utvrđivaču odgovara miješanju u 1 lt laka.
- 2) Nanesite lak pomoću Bona valjka za vodene lakove. Potrošnja 8-10 m<sup>2</sup> sa 1 litrom proizvoda (120 – 100 g/m<sup>2</sup>) po nanosu. Nanosite naizmjениčno poprečno i uzdužno strukturi drveta izbjegavajući formiranje nakupina laka. Uvijek održavajte **mokri rub** kako bi se izbjegli tragovi preklapanja.
- 3) Ostavite da se osuši prije nanošenja dodatnih slojeva laka. Osigurajte odgovarajući protok (ventiliranje) zraka tokom sušenja.
- 4) Po potrebi napravite **međubrušenje laka** granulacijom Bona Scrad sistemom granulacije 150 (ili finijom) i odstranite prašinu prije nanošenja dodatnih slojeva laka.

Pod je prohodan nakon cca 8 sati nakon nanosa zadnjeg sloja a nakon 12 sati može se normalno koristiti. Ostavite površinu nakon da se osuši minimalno 3 dana prije stavljanja tepiha ili drugih podnih prekrivala. U tom vremenu također izbjegavajte smještanje težih objekata i mokro brisanje poda (samo suha krpa za prašinu). **Napomena:** Ako se Traffic HD koristi za prekriva nje Bona Craft 2K ulja površina se ne smije prekrivati tjedan dana.

## PRELAKIRAVANJE

Istrošene površine mogu se održavati nanošenjem dodatnog sloja Traffic HD laka. Ovaj postupak pružit će dodatnu zaštitu i vratiti originalni izgled poda. Obratite pažnju da vosak i silikon mogu utjecati na prianjanje laka i konačan rezultat. U slučaju sumnje testirajte prianjanje na manjoj površini. Detaljnija uputstva za prelakiravanje su dostupna na našoj web stranici.



# Bona Traffic HD

DVOKOMPONENTNI LAK NA VODENOJ OSNOVI

## Iznimne karakteristike i brzina sušenja

- 1) Temeljito odmastite i očistite površinu sa Bona Deep Clean.otopinom (10%). Navlažite sekciju poda sa otopinom i ispolirajte strojem sa crvenim ili zelenim diskom prije nego odstranite svu rastvorenu prljavštinu. Idealan stroj za ovu namjenu je Bona PowerScrubber. Obratite pažnju da ne ostavite nikakve nakupine sredstva za čišćenje.
- 2) Ostavite površinu da se osuši.
- 3) Obrusite površinu Bona Diamond diskovima granulacije 240. Pričvrstite diskove na multi ili quattro disk na koje ste prethodno stavili intermediate (međuslojne) diskove – jastučice. Rubove i kuteve obrusite ručno.
- 4) Usisajte površinu i nakon toga je obrišite sa Bona Krpom za prašinu kako bi se odstranili svi ostaci. Alternativno možete koristiti Bona PowerScrubber sa čistom vodom kako bi se odstranila statički vezana prašina.
- 5) Nanesite Bona Traffic HD (8-10m<sup>2</sup>/lt) i ostavite da se osuši

## ČIŠĆENJE I ODRŽAVANJE

Redovito usisavajte ili metite pod kako biste odstranili prljavštinu i kamenčiće koji mogu oštetiti pod. Za odstranjivanje vezane prljavštine koristite Bona Cleaner ili Bona Wood Floor cleaner sredstva za čišćenje i krpnu od mikrovlakana. Za održavanje i dugoročnu zaštitu poda preporučujemo periodično prelakiravanje dodatnim slojevima laka. Učestalost potrebe za prelakiranjem možete znatno umaniti korištenjem Bona Freshen Up ili Bona Wood Floor Refresher sredstva za održavanje. To će vratiti lijepi izgled lagano zamućenih površina i omogućiti nanošenje dodatnih slojeva laka bez potrebe za brušenjem površine do sirovog drveta

Pružene informacije i savjeti pripremljeni su sukladno trenutnim saznanjima i prikupljenim podacima koji ne moraju nužno biti konačni. Korisnik je odgovoran da prije primjene provjeri jesu li proizvod i pružene upute odgovarajuće za određenu namjenu, vrstu drveta i trenutnu situaciju. Bona garantira samo za isporučeni proizvod. Profesionalna i uspješna primjena proizvoda van je kontrole dobavljača. U slučaju bilo kakve sumnje napravite preliminarni test na manjoj površini.