

Bona Traffic HD

Fisa tehnica de lucru

Bona Traffic HD este un lac pe baza de apa bi-component, 100% poliuretanic, destinat tratarii pardoselilor din lemn din spatiile publice si a celor supuse uzurii foarte intense si care se pot da in exploatare dupa doar 12 ore. Se foloseste in hoteluri, restaurante si aeroporturi din intreaga lume, acolo unde este necesar un timp foarte redus de executie. Este transparent si nu are efect de ingalbenire.

- Cel mai inalt nivel de protectie, durabilitate si viteza de lucru
- Permite exploatarea completa a podelei dupa 12 ore
- Sigur si usor de aplicat
- Certificat Greenguard GOLD pentru emisii foarte reduse. Recomandat pentru scoli si gradinite.
- Clasificat EC1R Plus pentru emisii foarte reduse (standardul cel mai strict din industrie privind emisiile in aerul din interiorul cladirii)
- Continut foarte redus de solventi (VOC) 5%<
- Indeplineste norma EN 14904:2006 (rezistenta la alunecare conforma salilor de sport)



Date tehnice

Tip de finisaj:	Lac 100% poliuretanic, bicomponent, pe baza de apa
Corp solid:	Aprox. 32%
VOC:	Max.52 g/litru (incl. intaritor)
Rezistenta la uzura:	1-2mg/100 rotatii (SIS 923509)
Luciu (la 60°):	Satinat ~40%, Mat ~20%, ExtraMat~11%
Mixare:	1 parte Intaritor la 1L Traffic HD (8% vol)
Durata de viata:	4 ore la 20°C (mai scurt daca este cald)
Diluare:	In sezonul cald, daca este necesar adaugati 4% Bona Retarder pentru prelungirea timpului de uscare
Timp de uscare:	- Gata pentru slefuire / reaplicare: 2-3 ore - Utilizare deplina suprafata: 12 ore* - Acoperire cu carpete: 3 zile* <i>*conditii climatice normale, 20 °C/60% R.H.</i>
Unelte de aplicare:	Rola Bona
Rata de consum:	8 – 10 m ² / litru (120 – 100 g/m ²) per strat
Siguranta:	Lac: neclasificat Intaritor: Clasificat (vezi Fisa de Siguranta)
Curatare unelte:	Stergeti uneltele de materialul rezidual si apoi spalati cu apa curata. Materialul uscat se indeparteaza cu acetona.
Valabilitate:	1 an de la data fabricatiei, in recipient original sigilat
Depozitare/transport:	Temperatura nu trebuie sa coboare sub +5°C sau sa depaseasca +25°C in timpul depozitarii sau transportului.
Deseuri:	Deseurile sau recipientele goale vor fi valorificate conform reglementarilor locale.
Ambalare:	3 x 4,95L (36 baxuri per palet)
Certificari:	Greenguard GOLD EMICODE; clasa EC1R Plus DIBT; produs de constructii sigur EN14904:2006; frictiune aprobata pentru Sali de sport DIN 18032:2; frictiune aprobata pentru sali de sport

Finisaje



Bona[®]

Bona Traffic HD

Fisa tehnica de lucru

Finisaje



Pregatire

Înainte de aplicare, suprafața trebuie tratată cu un grund pe baza de apă Bona. Asigurați-vă că suprafața este aclimatizată, slefuită bine, uscată și necontaminată cu praf, ulei, ceară sau alți agenți de contaminare. Înainte de utilizare așteptați ca lacul și întăritorul să ajungă la aceeași temperatură ambientală, inserați filtrul și agitați foarte bine recipientul.

Condițiile optime de aplicare sunt: 18-25°C și 30-60% umiditate relativă aer. Temperatura ridicată și umiditatea scăzută reduc timpul de uscare, iar temperatura scăzută și umiditatea ridicată prelungesc timpul de uscare. Temperatura minimă de utilizare este 13°C.

Pregătirea suprafețelor anterior lacuite

Bona Traffic HD are în general o foarte bună aderență pe suprafețele prefinisate din fabrică și a celor deja lacuite, dar suprafața trebuie cu atenție să fie spălată și ușor slefuită înainte de relucire. Citiți instrucțiunile separate privind relucirea.

Scheme de aplicare

Peste lemnul crud:

- 1 x Grund Bona sau ulei Bona Craft Oil 2K
- 2 x Bona Traffic HD

Suprafețe lacuite anterior:

- Curățare & slefuire medie
- 1-2 x Bona Traffic HD

Observație: Nu este recomandată aplicarea a mai mult de 2 straturi de finisaj (grund /lac) într-o singură zi, datorită riscului de suprasaturare a lemnului cu umezeala. Asigurați o bună ventilație în timpul uscării. Condițiile de uscare inadecvate pot conduce la o peliculă slabă și cu aderență precară.

Aplicare

1. Agitați recipientul de Traffic HD și adăugați conținutul unei sticlute de întăritor Traffic HD; imediat agitați amestecul timp de 1 minut și apoi introduceți filtrul. Dacă mixați cantități mai mici de lac folosiți un alt recipient pentru amestec. Unui litru de lac îi corespunde 1 parte de întăritor. 2 L de lac se vor mixa cu 2 părți întăritor s.a.m.d.p. Amestecul de lac și întăritor trebuie folosit imediat sau în maximum 4 ore.

2. Aplicați lacul utilizând o Rola Bona. Rolutați cu o mișcare netedă și continuă perpendicular pe fibra și apoi în lungimea fibrei, evitând acumulările de produs. Pentru evitarea urmelor de suprapunere, întotdeauna pastrați "ude" marginile secțiunilor finisate. Înainte de aplicarea următorului strat de lac, lasați să se usuce foarte bine. Luați în calcul o prelungire a timpului de uscare cu fiecare strat de lac nou aplicat.

3. Dacă este necesar, efectuați o slefuire ușoară cu plasa sau Sistem Bona Scrad (pad maro și aripioare) granulație 150 înaintea aplicării ultimului strat de lac.

Nota: Dacă au trecut mai mult de 24 ore de la aplicarea stratului anterior de lac, atunci slefuirea intermediară este necesară întotdeauna.

Suprafața poate prelua traficul ușor după aprox. 8 ore de la ultima aplicare, și poate fi supusă uzului deplin după 12 de ore. Lasăți suprafața să se usuce minim 3 zile înainte de a o acoperi cu covoraș. În acest timp evitați plasarea obiectelor grele și curățarea cu mop umez.

Bona®

Bona Traffic HD

Fisa tehnica de lucru

Intretinere

Curatati pardoseala utilizand Bona Cleaner sau Bona Wood Floor Cleaner si laveta din microfibre. Pentru mentenanta si prelungirea duratei de viata pe o foarte lunga perioada, podeaua se poate refina prin aplicarea unui strat aditional de lac la anumite intervale de timp. Frecventa acestei operatiuni de poate diminua prin aplicarea periodica de Bona Freshen Up sau Bona Tratament de parchet (Refresher). Astfel se reda stralucirea unei podele mohorate si permite aplicarea ulterioara a unui nou strat de lac fara se fie necesara slefuirea pana la lemnul curat.

Informatii suplimentare despre curatare si intretinere sunt disponibile la www.bona.com

Informatiile furnizate in aceasta fisa tehnica sunt pregatite pe cea mai buna experienta curenta a noastra si nu poate genera reclamatii. Utilizatorul este responsabil sa stabileasca daca produsul si recomandarile noastre se potrivesc scopului sau, tipului de lemn si a situatiei existente. Bona garanteaza doar produsul livrat. Aplicarea profesionala si succesul finisarii nu este sub controlul nostru. Daca aveti dubii, efectuati un test. Utilizatorul trebuie sa citeasca si sa inteleaga informatiile din fisa, eticheta produsului si fisa de siguranta, inainte de folosirea produsului.

