

Bona Traffic

Fisa tehnica de lucru

Bona Traffic este un lac 100% poliuretanic, bicomponent, pe baza de apa ce confera o exceptionala protectie si durabilitate pardoselilor din incinta spatiilor comerciale, unde se cere o rezistenta ridicata la uzura si frecare. Bona Traffic este un lac unic prin aspectul sau natural, clar, ce innobileaza lemnul fara a modifica culoarea sau textura, fiind lacul Bona cu cea mai mare rezistenta la uzura. Este disponibil in versiune mat (I.P.) si satinat

- Rezistenta suberba impotriva zgarieturilor si a agentilor chimici
- Rezistenta foarte buna la urmele de incaltaminte
- Proprietati foarte bune de aderenta
- Nu ingalbeneste parchetul
- Indeplineste norma BS 7044:1990 privind rezistenta la alunecare
- Indeplinete norma Ö Norm 2354 Category C (rezistenta foarte ridicata la uzura)
- indeplineste reglementarile VOC 2010
- Certificat EC1R (emisii foarte reduse)

Date tehnice

Tip de finisaj:	Lac 100% poliuretanic, bicomponent, pe baza de apa
Corp solid:	Aprox. 33%
VOC:	90 g/litru (incl. intaritor)
Rezistenta la uzura:	Aprox. 2.5mg/100 rotatii (SIS 923509)
Luciu (la 60°):	Aprox. 15% (I.P.), aprox. 50% (satinat)
Mixare:	1 parte Intaritor la 10 parti Traffic
Durata de viata:	5 ore la 20°C (mai scurt daca este cald)
Timp de uscare, pana la:	- Gata pentru slefuire: 3-4 ore* - Trafic usor: 8 ore* - Rezistenta maxima: 7 zile*
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)
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. Nu deversati in cursuri de apa, sistemul de drenaj sau pe camp. Recipientele de plastic goale pot fi reciclate. Reziduurile lichide sunt Deseuri Speciale. Reziduurile de Intaritor sunt Reziduuri de constructii.
Ambalare: (incl.intaritor)	3 x 4,95L (36 baxuri per plaet)

*conditii climatice normale, 20°C/60% R.H.

Pregatire

Asigurati-va ca suprafata este aclimatizata, slefuita bine, uscata si necontaminata cu praf, ulei, ceara sau alti agenti de contaminare. Aplicati intai un grund Bona, pe baza de apa, in conformitate cu suprafata si preferinta personala.

Finisaje



Bona[®]

Bona Traffic

Fisa tehnica de lucru

Finisaje



Pregatirea pardoselilor finisate anterior

Bona Traffic poate fi utilizat pentru relacuirea parchetului prefinisat sau a celui deja lacuit **dar aderența dintre straturile de finisaj trebuie verificată întotdeauna înainte de aplicare!** Pardoselile tratate cu ceara, polish sau produse similare nu pot fi relacuite. Înainte de relacuirea pardoselilor, acestea trebuie curățate utilizând Bona Prep și apoi slefuite ușor. Instrucțiuni detaliate pentru relacuire sunt disponibile pentru descărcare pe www.bona.com

Scheme de aplicare

Peste lemnul crud:
1 x grund Bona pe baza de apă
+ 2-3 x Traffic*

Suprafete lacuite anterior:
1-2 x Traffic

Pentru pardoselile din lemn în stort, lemn de esență moale sau cele încălzite se recomandă utilizarea grundului Prime Classic sau Prime Intense ca aplicare inițială și de a se încerca stabilizarea climatică a locației.

***Nota:** pentru suprafețele ce urmează a fi supuse unei uzuri extreme se recomandă aplicări suplimentare de Bona Traffic.

Aplicare

1. Așteptați ca lacul și întăritorul să ajungă la temperatura camerei apoi agitați bine. Condițiile optime pentru aplicare sunt între 18-22°C și 40-60% umiditate relativă a aerului. Temperaturile ridicate și umiditatea scăzută reduc timpul de uscare, iar temperaturile scăzute și umiditatea ridicată prelungesc timpul de uscare.
Temperatura minimă pentru utilizare este de 13°C.
2. Adăugați 10% întăritor Traffic/Flow în bidonul de lac apoi agitați viguros pe verticală, aproximativ 1 minut. Amestecul de lac / întăritor trebuie utilizat imediat sau în maximum 5 ore.
3. Aplicați finisajul utilizând o Rola Bona. Incepeți de la margine și apoi continuați uniform, lin cu o mișcare continuă perpendiculară pe fibra și apoi în lungul fibrei. Evitați acumulările de finisaj și urmele de suprapunere, păstrând o margine umedă între zonele ce se finisează.
4. Așteptați uscarea înainte de aplicarea următorului strat de finisaj. Dacă este necesară o slefuire intermediară, utilizați o plasă de granulație 150 sau mai fină, sau Bona Scrad – pad și aripioare abrazive, înainte de aplicarea stratului final. **Nota:** Dacă de la uscarea stratului anterior de lac au trecut mai mult de 24 ore, este necesară întotdeauna efectuarea slefuirii intermediare.
5. Suprafața poate fi supusă traficului ușor la 8 ore după aplicarea finală. După aprox. 1 săptămână, finisajul ajunge la maturizare iar suprafața poate fi acoperită cu covoare, carpete, pot fi așezate obiecte grele sau supusă traficului intens. În tot acest timp evitați curățarea suprafeței utilizând metoda umedă.

Nota: Dacă este necesară mixarea unor cantități mai mici de Traffic, bidonul **trebuie agitat viguros** înainte de decantarea cantității necesare într-un alt recipient curat și uscat (nu este inclus). Întăritorul necesar va reprezenta 10% din cantitatea de lac iar recipientul va fi agitat pentru mixarea celor 2 componente.

Intretinere

Curățați pardoseala utilizând Bona Cleaner sau Bona Wood Floor Cleaner și laveta din microfibră. Pentru a prelungi durata de viață a finisajului utilizați periodic Bona Wood Floor Refresher. Acesta va reda aspectul de nou finisat pardoselii și va permite aplicarea unor noi straturi de lac fără a mai necesita slefuire până la lemnul crud.

Informații suplimentare despre produsele și echipamentele de curățare și întreținere sunt disponibile la www.bona.com sau reprezentanța locală.