

Bona Traffic

Fisa tehnica de lucru



Finisaje

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 innoibleaza 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 aderență
- Nu ingalbeneste parchetul
- Indeplineste norma BS 7044:1990 privind rezistenta la alunecare
- Indeplinește norma Ö Norm 2354 Category C (rezistenta foarte ridicata la uzura)
- Indeplinește 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. Recipeintele de plastic goale pot fi reciclate. Reziduurile lichide sunt Deseuri Speciale. Reziduurile de Intaritor sunt Reziduri de constructii.
Ambalare:	3 x 4,95L (36 baxuri per plaat) (incl.intaritor)

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

Pregatire

Asigurati-vă ca suprafața este aclimatizată, slefuită bine, uscată și necontaminată cu praf, ulei, ceară sau alti agenti de contaminare. Aplicați întâi un grund Bona, pe baza de apă, în conformitate cu suprafața și preferința personală.



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 înaintea aplicării!** Pardoselile tratate cu ceară, polish sau produse similare nu pot fi relacuite. Înainte de relacuirea pardoselilor, acestea trebuie curătate utilizând Bona Prep și apoi sfeșuite usor. Instrucțiuni detaliate pentru relacuire sunt disponibile pentru descarcare 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 încalzite se recomandă utilizarea Grundului Prime Classic sau Prime Intense ca aplicare initială și de a se încerca stabilizarea climatică a locației.

***Nota:** pentru suprafetele 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 temperatură camerei apoi agitați bine. Condiții optime pentru aplicare sunt între 18-22°C și 40-60% umiditate relativă a aerului. Temperaturile ridicate și umiditatea scazuta reduc timpul de uscare, iar temperaturile scazute și umiditatea ridicata prelungesc timpul de uscare.
Temperatura minima pentru utilizare este de 13°C.
2. Adăugați 10% întăritor Traffic/Flow în bidonul de lac apoi agitați vîgoros pe verticală, aproximativ 1 minut. Amestecul de lac / întăritor trebuie utilizat imediat sau în maximum 5 ore.
3. Aplicați finisajul utilizând o Rola Bona. Începeți de la marginea și apoi continuați uniform, în lin cu o mișcare continuă perpendicular pe fibra și apoi în lungul fibrei. Evitați acumularile de finisaj și urmele de suprapunere, pastrand o margine umedă între zonele ce se finisează.
4. Așteptați uscarea înainte de aplicarea următorului strat de finisaj. Dacă este necesară o sfeșuire 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 efectuarea sfeșuirii intermediare.
5. Suprafata poate fi supusă traficului usor la 8 ore după aplicarea finală. Dupa aprox. 1 săptămâna, finisajul ajunge la maturizare iar suprafata poate fi acoperită cu covoare, carpeți, pot fi asezate obiecte grele sau supusă traficului intens. În tot acest timp evitați curătarea suprafetei utilizând metoda umedă.

Nota: Dacă este necesară mixarea unor cantități mai mici de Traffic, bidonul trebuie agitat vîgoros 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

Curătați pardoseala utilizând Bona Cleaner sau Bona Wood Floor Cleaner și laveta din microfibre. Pentru a prelungi durata de viață a finisajului utilizati periodic Bona Wood Floor Refresher. Aceasta va reda aspectul de nou finisat pardoselei și va permite aplicarea unor noi straturi de lac fără a mai necesita sfeșuire până la lemnul crud.

Informatii suplimentare despre produsele si echipamentele de curatare si intretinere sunt disponibile la www.bona.com sau reprezentanta locală.

Bona®