

# Bona Traffic Anti Slip

## Technical data sheet

**Bona Traffic Anti Slip** besitter alla Bona Traffics egenskaper men med den extra fördelen av att vara formulerad för att uppfylla de högsta normerna för halkskydd på arbetsplatser och andra miljöer med ökad risk för våta spill. Med sin strävare yta är Bona Traffic Anti Slip ett utmärkt val för trappor, daghem, kök och liknande miljöer. Bona Traffic är Bonas slitstarkaste lack och har använts för att skydda trägolv i hundratals museum, flygplatser och köpcenter över hela världen. Den väl beprövade formuleringen har utmärkta appliceringsegenskaper vilket gör den särskilt lämplig för behandling av stora golvytor. Bona Traffic gulnar ej och ger en klar, lättstädad yta.

- Utmärkt slitstyrka, klack- och repbeständighet
- Mycket god kemikaliebeständighet
- Lämplig för överlackering av tidigare lackerade golv
- Klassificerad R10 (låg halkrisk) enligt DIN 51 130
- Klassificerad EC1R för väldigt låga emissioner
- Klarar tyska DIBt:s krav på god inomhusluft med låga emissioner
- NMP- och NEP-fri
- VOC 2010 godkänd

### Tekniska data

Lacktyp:	2-komponent vattenburen topplack av polyurethan
Torrhalt:	ca. 33%
VOC:	90 g/liter (inkl. härdare)
Slitstyrka:	ca. 2.5 mg/100 varv (SIS 923509)
Glansgrad (vid 60°):	Matt ~15%
Blandningsförhållande:	1 del Traffic/Flow Härdare till 10 delar Traffic
Brukstid:	max 4 timmar vid 20°C (kortare om varmare)
Spädning:	Spädes vid behov med 4% Bona Retarder för längre öppentid.
Torktid, till:	- Slipning/överlackering: 3-4 timmar* - Lätt belastning: 24 timmar* - Genomhärdad: 7 dagar*
Verktyg:	Bona Roller
Åtgång:	8-10 m <sup>2</sup> /litre (120-100g/m <sup>2</sup> ) per strykning
Säkerhet:	Lack: Ej märkningspliktig Härdare: Märkningspliktig, se säkerhetsdatablad
Rengöring:	Tryck ut/stryk av lack från verktyg innan de noggrant rengörs i vatten. Torkad lack kan tas bort med acetone.
Hållbarhet:	1 år från tillverkningsdatum i oöppnad originalförpackning.
Lagring/transport:	Temperaturen får ej understiga +5°C eller överstiga +25°C vid lagring eller transport.
Avfall:	Överblivet material lämnas till miljöstation. Får ej hällas i avlopp eller vattendrag. Tomma, torra behållare kan återvinnas som plast.
Förpackning:	3 x 4.95 liter inkl. härdare (36 kartonger per pall)

\*vid normalt inomhusklimat, 20 °C/60% R.F.

### Förberedelser

Före applicering skall ytan grunderas med en vattenburen grundlack från Bona. Tillse att golvet är acklimatiserat till sin omgivning, väl slipat och är fritt från slipdamm, olja, vax och annan smuts.

Låt lack och härdare nå rumstemperatur, sätt i silen och skaka behållaren noga före användning. Optimala förhållanden för applicering är mellan 18-25°C och 40-60% RF.

Ytbehandling



**Bona**®

# Bona Traffic Anti Slip

## Technical data sheet

Ytbehandling



Hög temperatur och låg luftfuktighet ger kortare torktid medan låg temperatur och hög luftfuktighet ger längre torktid. **Lägsta temperatur för bruk är 13°C.**

### Förbehandling av tidigare lackerade ytor

Bona Traffic Anti Slip kan användas för att överlackera fabrikslackerad parkett och andra tidigare lackerade ytor men **vidhäftningen måste alltid kontrolleras före användning!** Golv som behandlats med vax, polish eller liknande kan inte överlackeras. Lämpliga ytor skall förbehandlas med Bona Prep innan lackering. En detaljerad överlackeringsinstruktion kan hämtas från [www.bona.com](http://www.bona.com)

### Behandlingsschema

#### Obehandlat trä:

- 1x Bona Vattenburen Grundlack  
Lätt slipning korn 150
- 2x Bona Traffic Anti Slip

#### Tidigare lackerade ytor:

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

**Obs!** Att applicera fler än två lager lack per dag kan ej rekommenderas pga risk för ökad träsvällning.

### Applicering

1. Tillsätt 10% Traffic/Flow härdare till lacken och skaka genast blandningen omsorgsfullt i 1 minut. Använd uppblandad lack direkt eller inom max 4 timmar.
2. Stryk ut lacken med en Bona Roller. Applicera jämnt med mjuka rörelser och avsluta appliceringen i träets längdriktning. Bibehåll en "våt" kant utmed behandlade sektioner och överlappa vått-i-vått. Låt torka ordentligt innan nya lager lack påföres. Torktiden blir något längre för varje lager.
3. Mellanslipa vid behov med slipnät eller Bona Scrad System korn 150 (eller finare). Avlägsna dammet innan det sista lagret lack stryks ut. **Obs!** Om det föregående lagret lack fått torka mer än 24 timmar krävs alltid en mellanslipning.

Golvet kan försiktigt beträdas cirka 8 timmar efter den sista strykningen. Låt ytan torka minst en vecka innan mattor eller annan golvbeläggnings läggs på, eller ytan belastas med tunga föremål. Undvik att våtmoppa golvet första veckan.

### Underhåll

Rengör golvet med Bona Cleaner eller Bona Wood Floor Cleaner och en mikrofiberduk. Som en del i ett underhåll kan golvet strykas med nya lager lack Traffic innan slitaget når träet och leder till omfattande renovering. Genom att applicera Bona Freshen Up eller Bona Wood Floor Refresher med jämna mellanrum så upprätthålls en attraktiv yta med bibehållen lyster.

Detaljerade underhållsinstruktioner kan hämtas från [www.bona.com/floorcare](http://www.bona.com/floorcare)

### Observera!

Denna information är framställd efter vår bästa, nuvarande kunskap om produkten och gör inget anspråk på att vara komplett. Det åligger användaren att bedöma huruvida produkten och rekommendationerna häri är lämpliga för ändamålet, det aktuella träslaget och de rådande förhållandena på plats. En professionell och därmed lyckad applicering av produkten är utom Bonas kontroll. Om du är osäker så utför alltid ett test före användning. Användaren är skyldig att läsa och förstå all information på förpackning och säkerhetsdatablad innan produkten används.

**Bona**<sup>®</sup>