

Bona Mega

Tekniskt datablad

För kontor, mindre butiker, hotellrum och som ett förstahandsval i hemmiljö. Innovativ, vattenburen 1-komponentssammansättning, som reagerar med syre och presterar som en 2-komponentslack. Ingen blandning behövs, används direkt från dunken. Även lämplig för plankgolv och golv med golvvärme.

- Mycket god motståndskraft mot slitage, klackmärken och repor
- Enkel som en 1-komponentlack men egenskaper som en 2-komponentlack
- Utmärkt motståndskraft mot vanligt förekommande hushållskemikalier
- GreenGuard-certifierad för låga emissioner inomhus



Ytbehandling



Tekniska data

Lacktyp:	1-komponent vattenburen topplack av polyuretan
Torrhalt:	ca. 32%
VOC:	Blank, sidenmatt, matt = max 60 g/liter Extra matt = max 80 g/liter
Slitstyrka:	ca. 5 mg/100 varv (SIS 923509)
Glansgrad (vid 60°):	Blank 85-90%, Sidenmatt 45-50%, Matt 20-25%, Extra Matt 9-12%
Spädning:	Spädes vid behov med 4% Bona Retarder för längre öppentid.
Torktid, till:	- Slipning/överlackering: 2½-3 timmar* - Lätt belastning: 24 timmar* - Genomhärdad: 7 dagar*
Verktyg:	Bona Microfiber eller Microfleece Roller
Åtgång:	8-10 m ² /liter (100-120/m) per strykning
Säkerhet:	Ej märkningspliktig
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 hållas i avlopp eller vattendrag. Tomma, torra behållare kan återvinnas som plast.
Förpackning:	10 x 1 liter 3 x 5 liter
Certifikat:	GreenGuard DIBt godkänd EN 13501-1; Flamskyddshämmande EN 71-3; Godkänd för applicering på leksaker

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

Förberedelser

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

Bona[®]

Bona Mega

Tekniskt datablad

Ytbehandling



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 30-60% RF. Hög temperatur och låg luftfuktighet ger kortare torktid medan låg temperatur och hög luftfuktighet ger längre torktid. **Lägsta temperatur för bruk är 13°C.**

OBS! Bona Mega ger en något mörkare/varmare infärgningsom kan synas mer på ljusa träslag eller där en ljus/vit grundlack använts. Att använda Bona Mega tillsammans med Bona White är inte att rekommendera om du vill ha ett vitare resultat på golvet.

Behandlingsschema

Obehandlat trä:

- 1x Bona Vattenburen Grundlack
Lätt slipning korn 150
- 2x Bona Mega

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

Applicering

1. 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.
2. 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

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.