

BONA MEGA EVO

Produktbeskrivelse

Egenskaber

Bona Mega EVO er næste generation af lak til trægulve med en helt unik tværbindingsteknologi, der aktiveres, når produktet påføres gulvet. Produktet kan anvendes både i hjemlige omgivelser og i kommercielle miljøer. Den unikke formel, giver hurtig tørring med fremragende egenskaber mod ridser, slid og kemikalier.

Med sin lave VOC (flygtige organiske forbindelser), mindre end 3%, bidrager lakken til et godt arbejdsmiljø med minimal påvirkning af indendørs luftkvalitet.

- Nem og sikker påføring
- Fremragende fyldningsevne
- Ikke gulnende lak

Tekniske data

| | |
|------------------|--|
| Produkttype: | 1-komponent vandbaseret polyuretan/akrylat topcoat. |
| Tørstofindhold: | Ca. 31%. |
| Glans ved 60°: | Silkeblank 40%, Mat 18%, Ekstra mat 9%. |
| Fortynding: | Ved behov kan 4% Retarder tilsættes for en længere åbningstid. |
| Tørretid: | Overlakering: 2-3 timer*, Let belastning: 8 timer*, Kan dækkes: 5 dage* * ved normalt indeklima, 20°C/60% R.H. |
| Værktøj: | Bona Roller 11 mm eller Bona Applikator. |
| Rækkeevne: | 8-10 m ² /litr. (100-120g/m ²) pr. påføring. |
| MAL-kode (1993): | 00-1 |
| Rengøring: | Fjern overskydende lak fra værktøjer før rengøring med vand. Tørret lak kan rengøres med acetone. |
| Holdbarhed: | 1 år fra fremstillingsdatoen i uåbnet original emballage. |
| Opbevaring.: | Temperaturen må ikke falde under +5°C eller overstige +30°C under opbevaring og transport. |
| Affald: | Overskydende materiale skal afleveres på miljøstation. Må ikke hældes i afløb eller vandløb. Tomme, tørre beholdere kan genanvendes som plast. |
| Emballage: | 3 x 5 ltr. 6 x 1 ltr. |
| Certificering: | EMICODE; EC1 ^{plus} – Meget lav indendørs emission. |

Sikkerhedsdatablad med yderligere information kan rekvireres hos vores kundeservice.

Anvendelse

Forberedelse

Sørg for, at gulvet er akklimatiseret til dets omgivelser, grundigt slebet og fri for slibestøv, olie, voks og andre forureninger. Inden påføringen skal overfladen primes med en vandbaseret primer fra Bona eller Bona Mega EVO. Lad lakken nå stuetemperatur, sæt silen i, og ryst beholderen grundigt før brug. Optimale betingelser for påføring er mellem 18-25°C og 30-60% relativ luftfugtighed. Høj temperatur og lav luftfugtighed giver kortere tørretid, mens lav temperatur og høj luftfugtighed giver længere tørretid.

Udførelse:

Ubehandlet trægulv, alternativ 1:
1 x Bona grundlak
Let slibning med korn 150 2 x Bona Mega EVO

Ubebehandlet trægulv, alternativ 2:
1 x Bona Mega EVO
Let slibning med korn 150 2 x Bona Mega EVO

På gulve med risiko for side binding, anbefales det altid at bruge en grundlak før påføringen af Bona Mega EVO. På tropiske træsorter skal der altid anvendes en af Bonas grundlakker for at forhindre en reaktion mellem lakken og saltet i træet.

BEMÆRK: Det anbefales ikke at påføre mere end to lag grundlak og/eller topcoat pr. dag på grund af risikoen for kraftig fiberrejsning. Sørg for god ventilation under tørringen. Dårlige tørre forhold kan nedsætte produktets ydeevne og vedhæftning.

Påføring:

1. Ryst dunken omhyggeligt i 30 sekunder inden brug.
2. Påfør lakken med en Bona lak rulle 11mm. Forbrug ca. 0-10m²/litr. Kryds rul for at sikre en jævn påføring. Hold altid en våd kant for at undgå overlappning.
3. Lakken skal tørre grundigt, før du påfører yderligere lag. Sørg for god ventilation.
4. Om nødvendigt kan mellemlibes med Bona Scrad System P150 korn (eller finere), og støv fjernes før sidste påføring.

Efter den sidste påføring kan overfladen udsættes for let fodtrafik efter 8 timer og kan fuldt ud belastes efter 5 dage. Lad overfladen tørre i 5 dage, før du dækker den med tæpper eller andet gulvbelægning. Undgå også at placere tunge genstande eller fugte gulvet i denne periode.

Vedligeholdelse

Detaljerede vedligeholdelsesinstruktioner er tilgængelige både for forbrugere og kommercielle slutbrugere. Print en kopi af de relevante instruktioner og overgiv den til slutbrugeren.

