



# Bona MEGA EVO

ENO KOMPONENTNI, VODNI LAK

## Enostavnost za srednje in močno obremenjena tla



Bona Mega EVO je naslednja generacija laka za lesena tla z novo najsodobnejšo tehnologijo lakiranja.

Primerno za komercialne prostore kot npr pisarne, majhne trgovine, hotelske sobe, in kot vrhunska izbira za domove.

Edinstvena formula omogoča hitro sušenje ter zagotavlja odlično odpornost proti praskam, obrabi in kemikalijam. Gladka konsistenca premaza Bona Mega EVO nudi izjemne zapolnjevalne in izravnalne lastnosti.

Zahvaljujoč edinstveni samopovezovalni tehnologiji omogoča hitro uporabo tal in kratke čakalne dobe med posameznimi nanosi.

Z vsebnostjo hlapnih organskih spojin (VOC) pod 3 % premaz prispeva k dobrim delovnim pogojem in ima majhen vpliv na kakovost zraka v notranjih prostorih.

- Hiter razvoj zmogljivosti
- Varna in enostavna uporaba
- Odlična zapolnjevalna sposobnost



PIRC International d.o.o., Pot k sejmišču 30a, SI-1231 Ljubljana-Črnuče  
Tel +386(1) 25 68 069, e-mail: info@pirc-int.si, www.pirc-int.si

2025-10-07

Ta tehnični list nadomešča vse prejšnje različice

# Bona®



# Bona MEGA EVO

ENO KOMPONENTNI, VODNI LAK

**Enostavnost za srednje in močno obremenjena tla**

## TEHNIČNI PODATKI

Vrsta izdelka:	1-komponenti vodni poliuretanski akrilni lak
Vsebnost trdnih snovi:	približno 31%
Sijaj (pri 60°):	Polmat 40%, mat 20%, Ekstra mat 10%, Ultra mat 5% (na steklo)
Redčenje:	Po potrebi razredčite s 4% Bona Retarderjem, da podaljšate čas odprtosti
Čas sušenja:	Do naslednjega nanosa: 1–2 uri* rahla uporaba: 8 ur* možno prekriti: v 5 dneh* *pod normalnimi klimatskimi pogoji, 20°C/60% relativne vlažnosti
Uporaba orodja:	Bona valjček
Poraba:	8-10 m <sup>2</sup> /l (100-120g/m <sup>2</sup> ) na nanos
Izdelek na vodni osnovi z zelo nizko vsebnostjo topil	
Varnost:	Nerazvrščeno
Čiščenje:	Iz orodja odstranite presežek materiala predno ga sperete z manjšo količino vodo. Posušen material lahko odstranite z acetonom. Vse odpadke odstranite v pooblaščenem obratu za ravnanje z odpadki – ne zlivajte jih v odtok ali kanalizacijo
Rok uporabnosti:	1 leto od datuma proizvodnje v originalno zaprti embalaži
Shranjevanje:	Temperature ne smejo pasti pod +5°C ali preseči +30°C med skladiščenjem in transportom. Izdelek hranite v hladnem prostoru
Odlaganje:	Posode z minimalno količino posušenega materiala je mogoče reciklirati. Ves odpadni material je treba odstraniti v odobrenem obratu za ravnanje z odpadki, ne zlivajte v odtok ali kanalizacijo. Upoštevajte vse lokalne predpise o odstranjevanju odpadkov.
Velikost pakiranja:	3 x 5 litrov
Certifikati:	EMICODE; EC 1PLUS– zelo nizke emisije v notranjih prostorih EN 16165 Annex B - R9 (Matt) EN 71-3 – nanos na otroške igrače EN 13501-1; reakcija na ogenj GREENGUARD Gold

*Dodatne podrobne informacije so naveden v ustreznem varnostnem listu*



PIRC International d.o.o., Pot k sejmišču 30a, SI-1231 Ljubljana-Črnuče  
Tel +386(1) 25 68 069, e-mail: info@pirc-int.si, www.pirc-int.si

2025-10-07

Ta tehnični list nadomešča vse prejšnje različice

**Bona®**



# Bona MEGA EVO

ENO KOMPONENTNI, VODNI LAK

## Enostavnost za srednje in močno obremenjena tla

### PRIPRAVA

Zagotovite, da so tla prilagojena končnemu okolju uporabe.

Površina mora biti obrušena do surovega lesa, suha ter brez prahu od brušenja, olja, voska in drugih nečistoč. Pustite, da lak doseže sobno temperaturo, vstavite filter, zaprite posodo in jo pred uporabo močno pretresajte 60 sekund.

Optimalni pogoji za uporabo so med 18–25 °C in 30–60 % relativne vlažnosti. Visoke temperature in nizka vlažnost skrajšajo čas sušenja, nizke temperature in visoka vlažnost pa ga podaljšajo. Najnižja temperatura za uporabo je **13 °C**.

### POSTOPEK OBDELAVE

#### Neobdelan les – možnost 1:

- 1 × Bona Primer
- 2 × Bona Mega EVO

#### Neobdelan les – možnost 2:

- 1 × Bona Mega EVO <sup>1 2</sup>
- 2 × Bona Mega EVO

<sup>1</sup> Pri tleh, kjer obstaja tveganje za stransko lepljenje (npr. čelni leseni podi, podi iz mehkega lesa v deskah ter podi iz trdega lesa s talnim ogrevanjem), je priporočljivo pred nanosom Bona Mega EVO vedno uporabiti temeljni premaz ter hkrati poskrbeti za stabilno notranjo temperaturo.

<sup>2</sup> Pri tropskih vrstah lesa vedno najprej uporabite temeljni premaz zaradi možne reakcije z naravnimi snovmi v lesu.

Opomba: Zaradi tveganja prekomernega nabrekanja lesa ni priporočljivo nanesti več kot 2 polna sloja temeljnega premaza in/ali laka na dan. Med sušenjem zagotovite dobro prezračevanje. Slabi pogoji sušenja lahko zmanjšajo učinkovitost izdelka in oprijem.



# Bona MEGA EVO

ENO KOMPONENTNI, VODNI LAK

## Enostavnost za srednje in močno obremenjena tla

### NANOS

1. Pločevinko močno pretresajte 1 polno minuto.
2. Nanesite z valjčkom Bona Roller v količini 8–10 m<sup>2</sup>/L (≈100–120 g/m<sup>2</sup>). Valjajte izmenično prečno in vzdolž lesnih vlaken ter se izogibajte nabiranju materiala. Vedno ohranjajte »moker rob«, da preprečite prekrivanja.
3. Pred nanosom naslednjih slojev pustite, da se premaz ustrezno posuši. Zagotovite primerno prezračevanje.
4. Izvedite medfazno brušenje z Bona Scrad granulacije 150 (ali finejšim) in odstranite prah pred nanosom zaključnega sloja laka.

**Opomba:** Če se je katerikoli prejšnji sloj laka ali temeljnega premaza sušil več kot 24 ur, je medfazno brušenje pred nanosom naslednjega sloja vedno obvezno.

Lahka hoja je možna po 8 urah, vendar je površina še vedno občutljiva na praske in poškodbe, dokler ni popolnoma utrjena. V običajnih pogojih premaz doseže 80 % končne trdote po 24 urah, popolno utrditev pa približno po 5 dneh. Površine ne prekrivajte in je ne čistite z mokro krpo, dokler ni popolnoma utrjena.

### VZDRŽEVANJE

Čiščenje z ustreznimi izdelki je preprosto. Z izbiro čistil in vzdrževalnih izdelkov Bona ste lahko brez skrbi, saj ste izbrali najboljšo možno rešitev za nego vaših tal.

Navodila za vzdrževanje za končne uporabnike so na voljo na spletni strani izdelka Bona Mega EVO na [bona.com](http://bona.com). Na voljo so podrobna navodila za vzdrževanje tako za lastnike stanovanj kot tudi za profesionalne uporabnike. Končnemu uporabniku zagotovite digitalno ali tiskano kopijo navodil.



PIRC International d.o.o., Pot k sejmišču 30a, SI-1231 Ljubljana-Črnuče  
Tel +386(1) 25 68 069, e-mail: [info@pirc-int.si](mailto:info@pirc-int.si), [www.pirc-int.si](http://www.pirc-int.si)

2022-02-04

Ta tehnični list nadomešča vse prejšnje različice

**Bona**<sup>®</sup>



# Bona MEGA EVO

ENO KOMPONENTNI, VODNI LAK

## Enostavnost za srednje in močno obremenjena tla

### POMEMBNO!

Plastifikatorji, ki jih najdemo v materialih, kot so podloge za preproge, pohištvene noge, kolesca in lepila, ki se uporabljajo za fiksiranje, lahko povzročijo mehčanje in razbarvanje. Izpostavljenost barvam za lase ali gumam na avtomobilih, kolesih in otroških vozičkih lahko povzročijo trajno, nepopravljivo razbarvanje površine. Uporabite zaščito ali pa se temu popolnoma izognite.

Razlitja je treba nemudoma odstraniti. Razlitja brez nadzora lahko povzročijo kozmetične madeže ali poškodujejo površino. Upoštevajte, da so laki Bona zasnovani tako, da zagotavljajo zaprto površino, ki je odporna na obrabo, drgnjenje, razlitje itd. Vendar noben lak ne mora preprečiti fizičnih poškodb lesa. Vdolbine v lesu in praske lahko povzročijo pohištvo, predmeti, ki so padli na tla, pasji kremplji, itd. zato je priporočljivo sprejeti ukrepe za zmanjšanje možnosti poškodb. Bona laki ne rumenijo in ne spreminjajo barve zaradi UV-žarkov. Bona laki ne morejo prepričati, da bi les sam spremenil barvo zaradi iztekanja teninov, premikanja naravnih olj ali vplivov UV-žarkov.

Zagotovljene informacije so pripravljene po našem najboljšem trenutnem znanju, vendar ne trdijo, da so popolne. Uporabnik je odgovoren, da pred uporabo ugotovi, ali izdelek in priporočila v tem dokumentu ustrezajo predvidenemu namenu, vrsti lesa in trenutni situaciji. Bona lahko jamči le za dostavljen izdelek. Strokovna in s tem uspešna uporaba izdelka je izven našega nadzora. Če ste v dvomih, naredite predhodni test. Uporabnik mora pred uporabo tega izdelka prebrati in razumeti vse informacije na etiketah embalaže in varnostnih listih.

### ZASTOPNIK ZA SLOVENIJO

**pirc**  
INTERNATIONAL

**pirc**  
INTERNATIONAL

PIRC International d.o.o., Pot k sejmišču 30a, SI-1231 Ljubljana-Črnuče  
Tel +386(1) 25 68 069, e-mail: info@pirc-int.si, www.pirc-int.si

2022-02-04

Ta tehnični list nadomešča vse prejšnje različice

**Bona**<sup>®</sup>