



Bona Mega EVO

1-SLOŽKOVÝ VRCHNÍ LAK, NA VODNÍ BÁZI

Jednoduchý lak pro domácnosti až po komerční prostory se střední zátěží



Bona Mega EVO je lak nové generace na dřevěné podlahy s novou nejmodernější technologií síťování, která se aktivuje při aplikaci. Lak je vhodný pro domácnosti a komerční prostory se střední zátěží. Jedinečné složení poskytuje rychlejší vytvrzování s vynikající odolností proti poškrábání, opotřebení a chemikáliím, nežloutne.

Jemná konzistence nabízí vynikající plnicí a aplikační schopnosti. Unikátní technologie samozesíťování umožňuje rychlejší návrat na podlahu za kratší čas, rychlejší schnutí mezi jednotlivými aplikacemi.

Má velmi nízký obsah VOC, pod 3 %, čímž přispívá k lepším pracovním podmínkám s nízkým dopadem na kvalitu vzduchu v interiéru.

- Lak velmi rychle vytvrdne
- Bezpečná a jednoduchá aplikace
- Vytváří plný odolný povrch
- Nežloutne

AKTUALIZACE 11/2024

Tento technický list nahrazuje všechny předchozí verze

Distributor: Bona CR, spol.s r.o., Obchodní 132, 251 01 Čestlice, www.bona.com/
cz e-mail: bonacr@bona.com, tel. CR: +420 211 153 340, +421 265 457 161



Bona Mega EVO

1-SLOŽKOVÝ VRCHNÍ LAK, NA VODNÍ BÁZI

Jednoduchý lak pro domácnosti až po komerční prostory se střední zátěží

TECHNICKÁ DATA

Typ produktu:	1-složková polyuretan/akrylátová disperze vrchního laku
Obsah sušiny:	cca 31%
Stupeň lesku (při 60°):	polomat 40%, mat 18%, extra mat 9% (na skle)
Ředění:	v případě potřeby, ředit s přípravkem Bona Retarder (4%) pro delší dobu otevření.
Doba schnutí:	přelakování: 1-2 hod* lehký provoz: 8 hod* úplné vytvrzení: 5 dní* <i>* při běžných klimatických podmínkách 20 °C/60% R.H.</i>
Nářadí k aplikaci:	váleček Bona Roller
Spotřeba:	8-10 m ² /litr (100-120g/m ²) na jednu vrstvu
Bezpečnost:	neklasifikován
Čištění:	odstraňte zbytky materiálu před čištěním vodou. Zaschlý materiál o lze odstranit acetonem.
Záruční lhůta:	jeden rok od data výroby v původním neotevřeném obalu.
Skladování/přeprava:	teplota nesmí klesnout pod +5°C nebo být vyšší +30°C během skladování a přepravy.
Osvědčení o zpět. odběru a využití odpadu z obalů:	CZ: společnost EKO-KOM, osvědčení č. EK-F 050 20 134. SK: společnost ENVIPAK.
Likvidace:	nakládání s odpady a prázdnými obaly by mělo být řešeno v souladu s místními předpisy.
Balení:	6 x 1 litr, 3 x 5 litrů
Certifikace:	EMICODE; EC1 ^{PLUS} – velmi nízké emise v interiéru EN 71-3 - aplikace na dětské hračky EN 13501-1 reakce na oheň GREENGUARD GOLD

Další podrobné informace jsou uvedeny v příslušném bezpečnostním listu produktu.

PŘÍPRAVA

Podlaha musí být připravena na podmínky, ve kterých bude používána. Povrch, jenž má být lakován, musí být vybrusěn až na holé dřevo, suchý a prostý brusného prachu, oleje, vosku a jiných nečistot.

Před aplikací by měl mít lak pokojovou teplotu. Vložte filtr a před použitím obsah nádoby pečlivě promíchejte. Optimální podmínky pro aplikaci jsou teplota mezi 18-25°C a 30-60% relativní vlhkost vzduchu. Vysoké teploty a nízká vlhkost zkracují dobu schnutí, nízké teploty a vysoká vlhkost naopak dobu schnutí prodlužují. **Minimální teplota pro aplikaci je 13°C.**

NÁVOD K APLIKACI

Neošetřené dřevo, varianta 1:

- 1 x Bona základní lak
- 2 x Bona Mega EVO

Neošetřené dřevo, varianta 2:

- 1 x Bona Mega EVO
- 2 x Bona Mega EVO

U podlah, kde je možné riziko bočního slepení hran, jako např. špalíková dlažba, podlahová prkna z měkkého dřeva a u podlah z tvrdého dřeva s podlahovým topením doporučujeme vždy aplikaci základního laku před aplikací Bona Mega EVO.

AKTUALIZACE 11/2024

Tento technický list nahrazuje všechny předchozí verze

Distributor: Bona CR, spol.s r.o., Obchodní 132, 251 01 Čestlice, www.bona.com/
cz e-mail: bonacr@bona.com, tel. CR: +420 211 153 340, +421 265 457 161



Bona Mega EVO

1-SLOŽKOVÝ VRCHNÍ LAK, NA VODNÍ BÁZI

Jednoduchý lak pro domácnosti až pro komerční prostory se střední zátěží

Poznámka: nedoporučuje se nanášet více než 2 vrstvy laku za den. Dřevo by mohlo nabobtnat. Zajistěte dobré větrání místnosti. Špatné podmínky mohou způsobit špatnou přilnavost a slabý povrch.

APLIKACE

- 1) Lak důkladně protřepejte po dobu jedné minuty.
- 2) Lak nanášejte válečkem Bona Roller při běžné spotřebě 8-10m²/litr (100-120g/m²). Pracujte ve směru a kolmo k vláknům dřeva, abyste zabránili nahromadění laku. Válečkem vždy navazujte do "živého laku".
- 3) Před aplikací další vrstvy laku nechte lak řádně zaschnout. Zajistěte řádné větrání.
- 4) V případě potřeby proveďte lehký mezibrus pomocí Bona Scrad System zrnitost P150 (nebo jemnější), abyste odstranili vystupující vlákna dřeva. Podlahu vyluxujte před aplikací poslední vrstvy laku.

Poznámka: pokud předchozí vrstva laku zasychala déle než 24 hodin, musí se povrch před aplikací další vrstvy vždy lehce mezibrousit.

Podlaha snese lehkou zátěž přibližně po 8 hod. od poslední aplikace. Po cca 5 dnech bude lak zcela vytvrzen. Do té doby podlahu nezakrývejte koberci nebo jinou podlahovou krytinou. Po této době můžete také nainstalovat těžké předměty pro zařízení místnosti. V této době nevytírejte místnost mokrým mopem.

ÚDRŽBA

Podlahu lze čistit s použitím čistícího prostředku **Bona Cleaner** nebo **Bona Čistič na parkety** a mikrovláknové čistící utěrky modré – Bona Cleaning Pad. Opotřebené povrchy mohou být obnoveny nanesením nové vrstvy laku. Frekvence této operace lze výrazně snížit, pokud podlaha byla pravidelně ošetřována pomocí **Bona Freshen Up** či **Bona Leštěnkou na parkety**. Takto se obnoví vzhled mdlých podlah, zatímco další vrstvy laku mohou být aplikovány bez nutnosti broušení podlahy až na holé dřevo.

DŮLEŽITÉ!

- Změkčovadla, která se nacházejí v materiálech, jako jsou kobercové podložky, nohy nábytku, kolečka a lepidla používaná k upevnění, mohou vést ke změkčení a změně barvy. Vystavení barvám na vlasy nebo gumovým pneumatikám na autech, kolech a dětských kočárcích může vést k trvalému, nevratnému zbarvení povrchu. Používejte vhodnou ochranu povrchu nebo se zcela vyhněte kontaktu.
- Rozlité tekutiny by měly být okamžitě odstraněny. Pokud nedoručí k okamžitému odstranění, může způsobit kosmetické skvrny nebo poškodit povrch.
- Vezměte prosím na vědomí, že laky Bona jsou navrženy tak, aby uzavřely (utěsnily) povrch a poskytly odolnost proti opotřebení, oděru a rozlitým tekutinám atd. Žádný systém povrchové úpravy nemůže zabránit fyzickému poškození dřeva nebo „ztvrdnutí“ podlahy. Zářezů ve dřevě a škrábance mohou být způsobeny nábytkem, předměty, podpadky, psími drápy atd. a je třeba podniknout kroky ke snížení možnosti narušení povrchové úpravy.

Informace v tomto dokumentu a všechny další rady a doporučení, které poskytujeme na pomoc s aplikací produktu, jsou založeny na předchozích zkušenostech a rozsáhlém testování, ale nečiní si nárok na úplnost. Vzhledem k široké různorodosti druhů dřeva a dostupných a možných aplikací, nemůžeme přebírat odpovědnost za produkt již zcela nainstalovaný. Pokud máte pochybnosti, proveďte zkoušku nebo test pro ujištění vhodnosti funkčnosti produktu nebo si před použitím vyžádejte technickou radu od společnosti Bona. Bona přebírá odpovědnost pouze za dodaný produkt. Před použitím tohoto výrobku je uživatel povinen přečíst si veškeré informace uvedené na obalu tohoto výrobku a v bezpečnostních listech tak, aby jim řádně porozuměl.

Distributor: Bona CR, spol.s r.o., Obchodní 132, 251 01 Čestlice, www.bona.com/cz
e-mail: bonacr@bona.com, tel. CR: +420 211 153 340, +421 265 457 161