

# Bona Mega

## Technický list

**Bona Mega je určen pro malé obchody, kanceláře, hotelové pokoje a samozřejmě jako nejlepší volba laku pro domácnost. Inovační, na vodní bázi, 1-složkový lak, který při kontaktu s kyslíkem zesítňuje v kvalitě 2-složkového laku. Není třeba míchat s další složkou, je připraven ihned k použití. Vhodné na podlahové vytápění a prkenné podlahy.**

- 1-složkový lak s kvalitou 2-složkového
- redukuje potenciální možnost bočního slepení hran
- ideální pro podlahy s podlahovým vytápěním, pro prkenné podlahoviny
- odvozen z čistého, přírodního rostlinného oleje
- vysoká odolnost proti stopám po podrážkách bot a domácím chemikáliím
- certifikace GreenGuard pro velmi nízké emise

### Technická data

Typ produktu:	1-složkový vrchní lak na vodní bázi, olejem modifikovaný polyuretan
Obsah sušiny:	cca 32%
VOC:	lesk, polomat, mat: max 60 g/litr extra mat: max 80 g/litr
Odolnost proti oděru:	cca 5 mg/100ot. (SIS 923509)
Stupeň lesku (při 60°):	lesk: cca 90%      polomat: cca 50% mat: cca 25%      extra mat: cca 9%
Poměr ředění:	v případě potřeby ředit s přípravkem Bona Retarder (4%) - pro delší dobu otevření
Doba schnutí:	připraven k mezibroušení / další vrstva laku: 2½-3 h při 20°C/60% R.H. lehký provoz: 24 hodin při 20°C/60% R.H. úplné vytvrzení: 7 dní při 20°C/60% R.H.
Nářadí k aplikaci:	váleček Bona Roller
Spotřeba:	8-10 m²/litr (120-100 g/m²) na jeden nátěr
Čištění nářadí:	odstraňte zbytky materiálu před čištěním vodou. Zaschlý materiál lze odstranit acetonem.
Bezpečnost:	neklasifikován
Záruční lhůta:	1 rok od data výroby v původním neotevřeném obalu
Skladování/přeprava:	teplota nesmí klesnout pod +5°C nebo být vyšší než +25°C během skladování a přepravy
Osvědčení o zpětném odběru a využití odpadu z obalů:	společnost EKO-KOM, Osvědčení č. EK-F-050 20 134
Likvidace:	nakládání s odpady a prázdnými obaly by mělo být řešeno v souladu s místními předpisy
Balení:	10 x 1 litr (50 krabic na paletě) 3 x 5 litr (44 krabic na paletě)
Certifikace:	GreenGuard; DIBt; produkt vhodný do domu EN 14904:2006; DIN 18032:2; EN 13501-1; EN 71-3

### Příprava

Před použitím laku Bona Mega musí být povrch nalakován základním lakovem na vodní bázi Bona. Podlaha musí být připravena na podmínky, ve kterých bude používána. Zajistěte, aby byla podlaha dobře zbrošušená až na holé dřevo, suchá a bez zbytků brusného prachu, oleje, vosku nebo jiných materiálů.

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.**

VYHOTOVENO 4/2016

**Výrobce:** Bona Kemi AB, Murmansgatan 130, 200 121 Malmö, Sweden  
**Distributor:** Bona CR, spol.s r.o., Obchodní 132, Cestlice, www.bona.com, bonacr@bona.com  
tel. CR: +420 211 153 340, tel. SR: +421 265 457 161, fax: +420 211 153 349

Povrchová  
úprava



**Bona**®

# Bona Mega

## Technický list

Povrchová  
úprava



### Návod k aplikaci

#### Neošetřené dřevo:

- 1x Bona základní lak na vodní bázi
- 1 x Bona Mega
- jemné broušení zmitost P150
- 1 – 2 x Bona Mega

**Poznámka:** Nedoporučuje se nanášet více než dvě vrstvy laku za den – dřevo by mohlo nabobtnat.

### Applikace

1. Lak nanášejte válečkem Bona Roller. Pracujte plynule ve směru a kolmo k vláknům dřeva, abyste zabránili nahromadění laku. Válečkem vždy navazujte do „živého laku“. Před aplikací další vrstvy laku nechte lak rádně zaschnout. Nechte mírně delší dobu schnutí pro každou další vrstvu.
2. V případě potřeby provedte lehký mezibrus pomocí Bona Scrub System zmitost P150 (nebo jemnější), abyste odstranili vystupující vlákna dřeva. Podlahu vyluxujte před nanášením poslední vrstvy laku.

**Poznámka:** Pokud předchozí vrstva laku zasychala déle než 24 hodin, musí se povrch před aplikací další vrstvy vždy obrousit.

Podlaha snese lehkou zátěž přibližně po 8 hod. od poslední aplikace. Po cca 1 týdnu 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 mikrovlnkové čisticí utěrky – Bona Cleaning Pad. Opotřebené povrchy můžou být obnoveny nanesením nové vrstvy Bona Mega. Frekvence této operace lze výrazně snížit, pokud podlaha byla pravidelně ošetřována pomocí Bona Freshen Up nebo pomocí Bona Leštěnky na parkety.

Podrobné pokyny pro údržbu jsou k dispozici na [www.bona.com/cz](http://www.bona.com/cz).

### Upozornění

Bona přebírá odpovědnost pouze za dodaný produkt. Vzhledem k široké různorodnosti druhů dřeva, dostupných a možných aplikací, nemůže přebírat odpovědnost za produkt již zcela nainstalovaný. Pokud máte pochybnosti, provedte zkoušku nebo test pro ujištění vhodnosti funkčnosti produktu. 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.

Pro více informací navštivte nás na adrese [www.bona.com/cz](http://www.bona.com/cz).

VYHOTOVENO 4/2016

**Výrobce:** Bona Kemi AB, Murmansgatan 130, 200 121 Malmö, Sweden  
**Distributor:** Bona CR, spol.s r.o., Obchodní 132, Cestlice, [www.bona.com](http://www.bona.com), [bonacr@bona.com](mailto:bonacr@bona.com)  
tel. CR: +420 211 153 340, tel. SR: +421 265 457 161, fax: +420 211 153 349

**Bona**®