

Popis produktu:

Nalakováno přes 136 milionů m² po celém světě.

Bona Mega – technologie zesíťování pomocí vzdušného kyslíku

Díky své jedinečné technologii síťování a složení způsobila Bona Mega na vodní bázi zlom při svém uvedení na trh již v roce 1995 a své vůdčí postavení mezi laky si Bona Mega udržela dodnes. Pojivo tvoří 100% polyuretan, který reaguje se vzdušným kyslíkem a poskytuje tak výhody dvousložkového produktu.

Bona Mega se řadí mezi ekologické produkty, jelikož obsahuje rostlinné oleje. Odhaduje se, že nová technologie Bona Mega ušetřila přes 8 milionů kg emisí CO₂. Nyní Bona obohatila řadu o nový výrobek – Bona Mega Extra Matt – který dodá podlahám ryze přírodní matný povrch.

Vlastnosti:

- Čistý polyuretan
- Dobrá plnicí schopnost
- Propůjčuje dřevu kouřový vzhled
- Vysoce odolný proti oděru
- Vysoce odolný vůči chemikáliím běžně používaným v domácnosti
- Vysoká odolnost proti opotřebení a stopám po podrážkách bot
- Pokud budete lakovat větší plochu a na jednu vrstvu laku použijete více kanystrů než jeden, je nutné lak z těchto kanystrů promíchat, aby nedošlo k různobarevnosti podlahy (např. část podlahy může být lesklejší nebo matnější a bude to opticky vidět).

**TECHNICKÁ DATA**

Typ laku:	1-složková polyuretanová disperze
Rozpouštědlo:	Hlavně voda
Stupeň lesku:	9 extra matt
Hustota:	1040 kg/m ³
Hodnota pH:	7,6 ÷ 7,8
Teplota při zpracování:	Teplota v místnosti popř. teplota laku musí být během aplikace nebo doby schnutí +15 až + 25°C.
Směšovací poměr:	Jednosložkový lak
Spotřeba:	Asi 1 litr na 8 – 10 m ² (100 – 120 g/ m ²) na jednu vrstvu.
Doba schnutí:	2,5 – 3 hod. při 20°C a 50% relativní vlhkosti vzduchu.
Nástroje ke zpracování:	Váleček pro aplikaci vodních laků
Označení:	Podle Nařízení o nebezpečných látkách (GefStoffV) nepodléhá povinnosti označení.
GISCODE:	W3
WGK:	1 (samozařaditelný)
VbF:	Nehrozí nebezpečí vzniku požáru. Podle ČSN 65 0201 Nehořlavá kapalina.
Kódové číslo druhu odpadu:	08 01 12
Likvidace obalů:	Přes DSD nebo Interseroh
Osvědčení o zpětném odběru a využití odpadu z obalů:	Společnost EKO-KOM, Osvědčení č. EK-F-050 20 134.
Skladování:	Trvale skladovat při teplotách vyšších než +5°C, chránit před mrazem. V létě skladovat v chladu (při teplotách pod +30°C).
Skladovatelnost:	V neotevřeném originálním obalu minimálně 1 rok od data výroby.
Balení:	3 x 5 l, 10 x 1 l

OBLASTI POUŽITÍ

Mega je určena k vrchním nátěrům parketových a jiných dřevěných podlah ve vnitřních prostorách, které jsou vystaveny silnému namáhání chůzí. Vhodný zejména k ošetření dřevěných podlah v interiérech, jako jsou např. kanceláře, haly, chodby a obývací pokoje. Má vysokou odolnost proti oděru a stopám po podrážkách bot.

Upozornění:

Pro dřevěné podlahy s rizikem bočního slepení hran jednotlivých prvků jako např. dřevěná dlažba, prkenné podlahy z měkkých dřev, průmyslová mozaika a parkety na podlahovém topení, se doporučuje základní nátěr laky Primes (Classic, Tempo nebo Intense). Rovněž se doporučuje základovat rychle savé druhy dřev (buk, jasan, javor a pod.).

ZPRACOVÁNÍ

Povrch, který má být lakován, musí být důkladně přebroušen, suchý a prostý brusného prachu, oleje, vosku a jiných nečistot. Pro konečnou úpravu povrchu před lakováním je vhodné použít talířovou brusku se systémem Bona Abrasives Scrad, brusným papírem/mřížkou č. 120, popř. jemnějším brusivem.

Pozn.: během aplikace laku a jeho schnutí nesmí teplota v místnosti a teplota laku být nižší než +13 °C. Lak nechte po dobu cca. 2 hod. v místno sti určené k aplikaci laku vytemperovat. Při nižší teplotě se podstatně prodlužuje doba schnutí.

Lak nanášejte lehkými pohyby a rovnoměrně, přitom se vyhýbejte jeho nadměrnému hromadění, průvanu v místnosti a v letním období dopadu přímého slunečního světla do místnosti.

Náradí k aplikaci laku:

Váleček Bona s modrým proužkem, kompaktní lakovací kartáč. Nepoužívejte stejné náradí pro základní a vrchní lak. Nepoužívejte váleček s distančními disky a neaplikujte vrstvu větší tloušťky jiným způsobem než se doporučuje.

Doporučený postup lakování:

1. 1x Primes (Classic, Tempo, Intense)
mezibroušení Bona Abrasives Scrad (Wing 150)
2–3x Mega

Jestliže chceme raději mezibrousit na první vrchní vrstvu Mega, je třeba počkat do dalšího dne.

2. 1x Mega
mezibroušení Bona Abrasives Scrad
1–2x Mega (při přelakování)

Aplikace válečkem pro vodní laky. Celkové množství nátěru minimálně 300 g/m² nebo alternativně:

3. 2 ÷ 3x Gel (špachtlovací základ), aplikace špachtlí z nerez oceli + 2x Mega, aplikace válečkem pro vodní laky, celkové aplikační množství minimálně 280 g/m².

Pozor: U rychle savých (nervózních) dřevin jako jsou buk, jasan, javor je důležité si předem aplikaci Gelu vyzkoušet, kvůli možnému nebezpečí tvoření stop po špachtli.

Hotové lakované parkety (Fertig parkety) a lakované staré dřevěné podlahy:

Mega má obvykle velmi dobrou přilnavost k tzv. „Fertig parketám“ (hotové lakované parkety) a starým lakovaným dřevěným povrchům. Povrch určený k lakování musí být dobře odmaštěn tj. prost olejů, vosků, leštěnek a podobných přípravků. Vždy proveďte před celkovým lakováním zkoušku přilnavosti laku a lehce přebruste menší plochu podlahy (několik dm²) a naneste lak. Po 2–3 dnech zkuste aplikovaný lak seškrábnout mincí. Pokud má tento lak dobrou přilnavost a neodlupuje se od původního povrchu ve fólii, můžete pokračovat v lakování. Než začnete nanášet, doporučujeme dobré odmaštění povrchu, přebroušení starého (původního) laku, nejlépe, šetrným způsobem Bona Abrasives Scrad, brusným papírem, mřížkou č. 120–150. Poté, po důkladném vyčištění povrchu, aplikujte 2–3 vrstvy Mega s 2 % činidla Bona Crosslinker.

Pozn.: Počet vrstev aplikovaného laku se řídí předpokládaným stupněm provozního zatížení a požadovaným vzhledem podlahy. Pro zvýšení přilnavosti Mega při přelakování, doporučujeme do první vrstvy laku přidat 2 % činidla Bona Crosslinker (doba zpracování 4 hod.), případně použít systému pro přelakování Bona Prep.

Čištění: Nářadí – čistou vodou, bezprostředně po aplikaci.
Zaschlý lak – acetonem
Pracovní oděv bezprostředně po znečištění – vodou.

Ošetřování:

Tímto způsobem upravenou podlahu udržujte prvních 14 dnů čistou vodou pomocí mírně navlhčeného Bona mopu, případně neutrálního čisticího prostředku Bona Polish Remover. Po 14 dnech doporučujeme aplikovat Bona Freshen Up. Hrubé volné nečistoty odstraňujeme výkonným vysavačem.

Údržba:

Vysáváním prachu a nečistot, dobře vyždímaným Bona mopem. Základní ošetření laku provedem aplikací koncentrátu Parkett Freshen Up, jenž značně prodlužuje životnost laku a jeho opotřebení. Pro běžné čištění použijte Bona Cleaner, který neodstraňuje leštěnky nebo naředěný Bona Polish Remover. Pro údržbu lakovaných dřevěných podlah si vyžádejte u prodejců firmy Bona CR s.r.o. zvláštní návody na ošetřování a údržbu.

RIZIKOVÁ OPATŘENÍ

Riziko ohrožení životního prostředí:

Výrobek není klasifikován jako látka ohrožující životní prostředí.

Riziko ohrožení zdraví:

Nepodléhá klasifikaci. Mega při doporučeném způsobu použití nepředstavuje zdravotní riziko.

Po dobu aplikace a alespoň 5 dnů po jejím skončení zajistit důkladné bezprůvanové větrání.

Atest SZÚ Praha, č. CZŽP 12-2998/97, Ex.: 37 05 12. Mega je certifikován Státem autorizovanou osobou AO č. 227 pod č. C5 - 98 - 0052/31. 3. 98.

Bezpečnostní upozornění:

S 2 Uchovávejte mimo dosah dětí.
S 24/25 Zamezte styku s kůží a očima.

- S 29 Nevylévejte do kanalizace.
S 37 Používejte vhodné ochranné rukavice.

Opatření první pomoci:

Při styku s kůží okamžitě omyjte velkým množstvím vody a mýdlem.

Při zasažení očí okamžitě vypláchněte vodou (po dobu 15 min.) a vyhledejte lékařskou pomoc.

Při požití: Vypijte ihned několik sklenic mléka nebo vody. Nevyvolávejte zvracení, okamžitě vyhledejte lékařskou pomoc a ukažte tento obal nebo označení.

Informace o zneškodňování:

Způsoby zneškodňování látky/přípravku/kontaminovaného obalu:

Nespotřebované materiály nebo obaly (plastové nebo plechové obaly), zneškodněte v souladu se zákonem o odpadech 185/2001 Sb. jako nebezpečný odpad v místech určených pro sběr nebezpečných odpadů.

Nakládání s obaly:

Identifikační značka

- grafická značka podle ČSN 77 0052-2 obr. 2
- abecední kód PE-HD (Vysokohustotní lineární polyetylén)
- číselný kód 02
- piktogram na etiketách: INTERSOH RECYCLING a Grüne punkt (Zelený bod).

Recyklace nebo případné jiné využití obalů je možné po vymytí vnitřku obalů vodou (ihned po spotřebování obsahu). Nepoužívat však pro potravinářské účely. Výrobky v opakovaně použitelných obalech nedodáváme.

Opatření při nechtěném úniku látky:

Zamezit styku s kůží a očima: Zamezit úniku do vod a kanalizace. Zachytit do textilií, nebo jiných absorbentů a předat na řízenou skládku k likvidaci.

*Podrobnější informace o produktu včetně bezpečnostního listu naleznete na www.bona.com.
Aktualizováno 31.8.2010*

Výrobce: BonaKemi AB, Murmansgatan 130, 200 21 Malmö, Sweden
Tel.: +46-40-385500, fax: +46-40-182505

Distributor: Bona CR, spol.s r.o., Sokolovská 100/94, CZ- 186 00 Praha 8, Infolinka: 800 100 103
Telefon CZ: 00420/ 236 080 211, telefon SK: 00421/ 265 457 161, www.bona.com