



TECHNICKÝ LIST

BONA
MEGA
Mega

Jednosložkový lak na vodní bázi. Obsahuje 100 % polyuretanu jako pojiva a je bez volného izokyanátu. Hlavním rozpouštědlem je voda. Zesíťování je dosaženo pomocí vzdušného kyslíku.

OBLASTI POUŽITÍ

Mega je určen 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 spleení hran jednotlivých prvků jako např. dřevěná dlažba, prkenné podlahy z měkkých dřev, průmyslová mozaika a parkety na podlahovém topení, se doporučuje základní nátěr laky Prime nebo Seal. 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 místnosti 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 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:

- 1x Prime, Seal
mezibroušení Bona Abrasives Scrad
2–3x Mega

Jestliže chceme raději mezibrousit na první krycí vrstvu Mega, je potřeba počkat do dalšího dne.

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

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 olejí, 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 % čínidla Bona Link.

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 % čínidla Bona Link (doba zpracování 4 hod.).

TECHNICKÁ DATA

Složení: Jednosložková polyuretanová vodná disperze.

Hodnota pH: 7,6 ÷ 7,8

Hustota: 1040 kg/m³

Stupeň lesku: 90 – lesk
45–50 – polomat
25–30 – mat

Ředění:

Mega je po důkladném protřepání v kanystru připraven k okamžitému použití. V žádném případě neředit vodou.

Spotřeba: 1 litr / 8–10 m² na jednu vrstvu nátěru (120–100 g/m²) válečkem Bona pro vodní laky.

Doba schnutí:

2,5–3 hod. při normální pokojové teplotě (20 °C, 60 % RH). Do použití podlahy nejméně 48 hod. Po cca.

1 týdnů je povrch zcela vytvrzen. Koberce/předložky nepokládat na podlahu před uplynutím 7 dnů.

Trvanlivost a podmínky skladování:

1 rok od data výroby v původním neotevřeném obalu. Chraňte před mrazem! V létě skladujte v chladu. Uchovávejte mimo dosah dětí!

Forma balení:

Kanystry, karton 10x1 litr polomat
3x5 litrů lesk, polomat, mat

Čištění:

Náradí – 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 Parkett Polish Remover. Po 14 dnech doporučujeme aplikovat Parkett Freshen Up. Hrubé volné nečistoty odstraňujeme výkonným vysavačem.

Údržba:

Vysáváním prachu a nečistot, dobře vyždímaným Bona mopem. Základní ošetření laku provedem aplikací koncentráту Parkett Freshen Up, který značně prodlužuje životnost laku a jeho opotřebení. Pro běžné čištění použijte naředěný Parkett 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.

Nebezpečí požáru:

Mega je ve smyslu ČSN 65 0201 nehořlavá kapalina.

Bezpečnostní upozornění:

S 2 Uchovávejte mimo dosah dětí.
S 24/25 Zamezte styku s kůží a očima
S 29 Nevylévejte do kanalizace.
S 43 V případě požáru použijte vodní, pěnový nebo CO₂ hasící práškový přístroj.

Opatření první pomoci:

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

Při zasažení oči 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.

Katalogové číslo

nebezpečného odpadu

Název odpadu

080409

Odpadní lepidla a těsnící materiály s obsahem organických rozpouštědel nebo jiných nebezpečných látek

150110

Obaly obsahující zbytky nebezpečných látek nebo obaly těmito látkami znečištěné

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.

Zpětný odběr a využití odpadu z obalů:

Společnost EKO-KOM, Osvědčení č. EK-F-050 20 134.

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 výrobku naleznete v našem Bezpečnostním listu.

Datum vystavení technického listu: 01. 04. 2003

Bona zodpovídá pouze za dodaný výrobek, nikoliv za jeho aplikaci. Pokud si nejste jisti, proveďte zkoušku a dodržujte pokyny na návodu k použití výrobků firmy Bona.

Výroba:

BonaKemi AB
Murmansgatan 130
200 21 Malmö
SWEDEN

Výše uvedené údaje jsou založeny na rozsáhlých laboratorních a praktických pokusech. Protože poměry, za kterých jsou produkty používány jsou mimo naši kontrolu, ručíme pouze za kvalitu zboží.

Váš prodejce:

Distributor:

BONA CR, spol. s r. o. • Ohradní 65 • 145 00 Praha 4 • Tel.: 261 063 700 • Fax: 261 063 709 • e-mail: bonacr@bona.com • Internet: www.bona.com

Bezplatná linka: 800 100 103