

## PRIME

**Jednosložkový lak na vodní bázi, určený k základním nátěrům tvrdého dřeva a jiných dřevěných podlah v kombinaci s vrchními laky na vodní bázi řad Pacific a BonaTech. Je vhodný pro základní nátěr všech dřevěných konstrukcí v interiéru. Minimalizuje efekt bočního slepení hran prvků dřevěné podlahy.**

### 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 BonaAbrasive 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. Zajistěte dobré bezprůvanové větrání.

### Mezibroušení:

- a) Přímou na laku základním systémem Bona Abrasive Scrad (W 150)
- b) Na první vrstvě laku vrchního – mřížka č. 120

**Nářadí k aplikaci laku:** Váleček SRN.

### TECHNICKÁ DATA

**Složení:** Akryl – kopolymerní vodná disperze

**Hodnota pH:** 7,2 ÷ 7,4

**Hustota:** 1040 kg/m<sup>3</sup>

**Ředění:** Prime je připraven k okamžitému použití. V žádném případě neředit vodou.

**Spotřeba:** 1 litr/8–10 m<sup>2</sup>, (100–120 g/m<sup>2</sup>) v jedné vrstvě.

**Doba schnutí:** 1–2 hod. při normální pokojové teplotě (20 °C/60 % RH). Při nižší teplotě se doba schnutí prodlužuje.

**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:** Karton 10x 1 litr, 3x 5 litrů, v plastových obalech

**Čištění:** Nářadí – čistou vodou, bezprostředně po aplikaci.

Zaschlý lak – acetonem

Pracovní oděv bezprostředně po znečištění – vodou.

### RIZIKOVÁ OPATŘENÍ

#### Riziko ohrožení zdraví:

Nepodléhá klasifikaci. PRIME při doporučeném způsobu použití nepředstavuje zdravotní riziko. Po dobu aplikace a alespoň 5 dnů po jejím skončení zajistit důkladné bezprůvanové větrání.

**Nebezpečí požáru:** Prime je ve smyslu ČSN 65 0201 nehořlavá kapalina.

#### Bezpečnostní upozornění:

S 2 Uchovávejte mimo dosah dětí

S 29 Nevylévejte do kanalizace

S 37 Používejte gumové ochranné rukavice

S 43 V případě požáru použijte vodní, pěnový nebo CO<sub>2</sub> hasící práškový přístroj

### **Opatření první pomoci:**

- S 24/28 Zamezte styku s kůží. Při styku kůží okamžitě omyjte velkým množstvím vody a mýdlem.
- S 25/26 Zamezte styku s očima. Při zasažení očí okamžitě vypláchněte vodou (po dobu 15 min.) a vyhledejte lékařskou pomoc.
- S 27 Kontaminované oblečení okamžitě odložte.
- S 46/62 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 Grúne punkt.

### **Zpětný odběr a využití odpadu z obalů:**

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

Certifikován A.O. 227 pod č. C 5 - 98 0049

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:**

- S 24/25 Zamezte styku s pokožkou a zejména s očima. Zamezit úniku látky do vod a kanalizace. Zachytit do hadrů, pilin nebo jiných absorbentů a předat na řízenou skládku.

Podrobnější informace o výrobku naleznete v našem listu bezpečnostních dat.

#### **Výrobce:**

BonaKemi AB, Murmansgatan 130, 200 21 Malmö, Sweden

#### **Dovozce:**

Bona CR s.r.o., Vídeňská 100, CZ- 619 00 Brno, tel.: 800 100 103