


BONA
PRIME
TECHNICKÝ LIST
OBLASTI POUŽITÍ

Bona PRIMES je řada jednosložkových parketových laků na vodní bázi, určených k základním nátěrům parketových a jiných dřevěných podlah v kombinaci s vrchními laky na vodní bázi Bona.

Řada Bona PRIMES zahrnuje základní laky:

Prime CLASSIC

Prime TEMPO

Prime INTENSE

CLASSIC – jednosložkový základní lak na bázi akrylátové vodné disperze. Minimalizuje riziko bočního slepení hran prvků dřevěné podlahy. Vhodný na podlahové topení.

TEMPO - jednosložkový základní lak na bázi kopolymerní (akrylát / polyuretanové) vodné disperze. Je rychleschnoucí a dává dřevěné podlaze světlé zbarvení.

INTENSE - jednosložkový základní lak na bázi 1- složkové 100% polyuretanové vodné disperze. Dává podlaze rovný a hutný vzhled se sytým probarvením.

ZPRACOVÁNÍ

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

Pozn.: Během aplikace laku a jeho schnutí nesmí být teplota v místnosti 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 a v letním období dopadu přímého slunečního světla do místnosti.

Mezibroušení:

- 1) Přímou na laku základním systémem Bona Scrad (W 150)
- 2) Na první vrstvě laku vrchního – mřížka P 120

Náradí pro aplikaci:

Váleček pro vodní laky, štětec

TECHNICKÁ DATA
Typ laku:
CLASSIC

Akrylátová vodná disperze

TEMPO

Kopolymerní akrylát/polyuretanová vodná disperze

INTENSE

1-složková 100% polyuretanová vodná disperze

Rozpouštědlo:

Hlavně voda

Specifická hmotnost:

CLASSIC 1040 kg/m³

TEMPO 1040 kg/m³

INTENSE 1040 kg/m³

Hodnota PH:

CLASSIC 7,2-7,8

TEMPO 8,0

INTENSE 8,0

Teplota při zpracování:

Teplota v místnosti a teplota laku musí být během aplikace nebo doby schnutí +15 až +25°C.

Směšovací poměr:

1-složkové laky

Spotřeba:

Asi 1 litr na 8 – 10 m² (100 – 120 g/m²) na jeden nátěr.

Doba schnutí:

CLASSIC 1–2 hod

TEMPO 1–1,5 hod

INTENSE 1–2 hod

(při 20°C a 50% relativní vlhkosti vzduchu)

Označení:

Podle Nařízení o nebezpečných látkách (GefStoffV) nepodléhá povinnosti označení

GISCODE:

W1

WGK:

1 (samozařaditelný)

VbF - nebezpečí požáru:

Nehrozí nebezpečí vzniku požáru.

Dle ČSN 65 0201 Nehořlavá kapalina.

Kódové číslo druhu odpadu:

08 01 12

Likvidace odpadů z obalů:

Přes DSD nebo Interseroh. S odpadem z těchto produktů a nádobami (obaly) nakládejte v souladu se Zákonem o odpadech č. 106/2005 Sb.

Zpětný odběr a využití odpadu z obalů:

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

Skladování / Transport:

Od +5°C do +25°C. Chránit před mrazem.

V létě skladovat v chladu (při teplotách pod +30°C).

Trvanlivost:

V neotevřeném originálním obalu minimálně 1 rok od data výroby.

Forma balení – plastové obaly (PE – HD):

CLASSIC 3x5 litrů, 10x1 litr

TEMPO 3x5 litrů

INTENSE 3x5 litrů

Čištění:

Nářadí – čistou vodou, bezprostředně po aplikaci.

Zaschlý lak – acetonem

Pracovní oděv bezprostředně po znečištění – vodou.

Nakládání s obaly:

Identifikační značka

- grafická značka podle ČSN 77 0052-2 obr. 2

- abecední kód PE-HD (Vysokohustotní lineární polyetylen)

- číselný kód 02

- piktogram na etiketách: INTERSOH RECYCLING a Grüne punkt.

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:

Zamezte styku s kůží a zejména s očima. Zamezit úniku látky do vod a kanalizace. Zachytit do hadrů, pilin nebo jiných absorbentů a předat na řízenou skládku k likvidaci.

Podrobnější informace o výrobcích naleznete v našem Bezpečnostním listu.

Datum vystavení technického listu 1. 2. 2007.

RIZIKOVÁ OPATŘENÍ

Riziko ohrožení zdraví:

Nepodléhájí klasifikaci. PRIMES při doporučeném způsobu použití nepředstavují zdravotní riziko. Po dobu aplikace a alespoň 5 dnů po jejím skončení zajistit důkladné bezprůvanové větrání.

Pokyny pro bezpečné nakládání (S-věty):

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 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.

Výrobce:

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.

Prodejce:

Distributor:

BONA CR, s.r.o. • Sokolovská 100/94 • 186 00 Praha 8 - Karlín • tel.: 236 080 211 • fax: 236 080 219
bezplatná infolinka: 800 100 103 • e-mail: bonacr@bona.com • internet: www.bona.cz