

Parkett Freshen Up

Prostředek určený k údržbě lakovaných dřevěných podlah. Poškrabané a mdlé povrchy oživuje a dodává jim vzhled nově nalakovaného povrchu. Zajišťuje rovněž větší odolnost proti oděru.

ZPRACOVÁNÍ

Povrch musí být čistý a prostý polišů, vosku a jiných nečistot. Aplikujte jednu vrstvu Parkett Freshen Up pomocí bavlněného plochého mopu, měkkého hadru nebo houby rovnoměrně na podlahy. Nechejte 30 min. schnout, pak můžete nábytek vrátit na své místo.

Upozornění: Parkett Freshen Up je připraven k okamžitému použití, vodou již neředit.

ÚDRŽBA

Podlahu ošetřenou Parkett Freshen Up lze čistit pomocí textilie (mopu) navlhčené v neutrálním čistícím prostředku Parkett Polish Remover přidaného do čistící vody. Nepoužívejte silně alkalické čistící prostředky, jež by mohly Parkett Freshen Up odstranit.

V případě potřeby lze ošetření pomocí Parkett Freshen Up opakovat. Podlahy v domácnosti stačí ošetřit jednou až dvakrát ročně. Podlahy vystavené velkému pracovnímu zatížení lze v případě potřeby ošetřit i několikrát do měsíce.

Podlahu ošetřenou Parkett Freshen Up lze přelakovat. Před aplikací laku musí být povrch důkladně vyčištěn pomocí prostředku Parkett Polish Remover, aby se odstranil všechny Parkett Freshen Up a na to lehce přebroušen.

TECHNICKÁ DATA

Spotřeba: 1 l / 60–70 m²

Doba schnutí: cca. 30 min. při 20 °C / 60% RH

Hodnota pH: cca. 9

Hustota: 1000 kg/m³

Nářadí k aplikaci: Plochý bavlněný mop, houba, měkká textilie

Čištění: nářadí – bezprostředně po aplikaci vodou
oděv – ihned po kontaminaci vodou

Trvanlivost a podmínky skladování: Chraňte před mrazem, v létě skladujte na chladném místě.

Max. doba skladování: 12 měsíců v neporušeném originálním balení.

Forma balení:

- 1 l plastová láhev, 10 ks v kartonu
- 5 l plastový kanistr, 4 ks v kartonu

RIZIKOVÁ OPATŘENÍ

Riziko ohrožení zdraví: Výrobek není klasifikován jako látka zdraví nebezpečná. Schválen SZÚ PRAHA jako výrobek nepředstavující zdravotní riziko při doporučeném způsobu použití. Při práci dodržujte základní hygienická pravidla.

Atest SZÚ PRAHA č. CZŽP 12-2374/00, Ex.: 302360, ze dne 11. 12. 2000.

Riziko ohrožení životního prostředí: Výrobek není klasifikován jako látka ohrožující životní prostředí.

Nebezpečí požáru: Výrobek nezpůsobuje nebezpečí požáru. Ve smyslu ČSN 65 0201 nehořlavá kapalina.

Bezpečnostní upozornění:

- S 2 Uchovávejte mimo dosah dětí.
- S 29 Zbytky výrobku nevylévejte do kanalizace.
- S 37/39 Používejte gumové ochranné rukavice.
Používejte osobní ochranné pracovní prostředky pro oči a obličej.
- S 43 V případě požáru použijte vodní, pěnový nebo Co₂ hasící práškový přístroj.

Opatření první pomoci:

Zamezte kontaktu s kůží. Při kontaktu kůží okamžitě omyjte velkým množstvím vody a mýdlem. Zamezte kontaktu s očima. 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:

Zbytky výrobku nevylévejte do kanalizace. Prázdné a suché obaly předejte na řízenou skládku. Nespalujte v kamnech.

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.

Nakládání s obaly:

Zpětný odběr a využití odpadu z obalů:

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

Podrobnější informace o výrobku naleznete v našem Bezpečnostním listu.

Datum vystavení technického listu: 1. 9. 2007

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: