

RZ 361 Natur Hartwachsöl

Kombinace přírodního oleje a vosku na ošetření dřevěných podlah

Oblast použití:

Speciální prostředek vyrobený na základě kombinace tvrdých vosků a modifikovaných, přírodních olejů pro první povrchovou úpravu a impregnaci všech neošetřených parket, dřevěných a korkových podlah.

Vhodný pro:

- ▶ zbrúšené parkety
- ▶ zbrúšené vysoce hraněné lamelové parkety
- ▶ zbrúšené parketové podlahy, včetně podlah prken-ných
- ▶ všechny neošetřené parkety, dřevěné a korkové podlahy

Výhody výrobku/vlastnosti:

- ▶ odpuzuje vodu, nečistoty, otěruvzdorný
- ▶ vysoce kvalitní komponenty ošetřování
- ▶ s modifikovaným přírodním olejem
- ▶ připravený k použití

Technická data:

druh obalu	plechová nádoba
velikost balení	1000 ml
skladovatelnost	bez omezení
spotřeba	ca 35 ml/m ²
vydatnost balení	ca 15 m ² (ve dvou vrstvách)
teplota pro zpracování	18 – 25 °C
možnost dalších úprav	po ca 1 hod.
pochozí	po ca 24 hod.

Důležité upozornění:

Spotřeba může kolísat v závislosti na druhu a savosti impregnovaných parket resp. dřeva a na vlastnostech povrchu.



RZ 361 Natur Hartwachsöl

Příprava:

Před použitím RZ 361 Parkett Hartwachsöl podlahu dokonale zamést a volné nečistoty odstranit.

Zpracování:

1. Nádobu nechte temperovat na teplotu místnosti
2. RZ 361 Parkett Natur Hartwachsöl nanášejte na podlahu špachtlí a to minimálně dvakrát. V případě velmi savých dřevin je třeba více jak dvojnásobně špachtlování.
3. Po ca 30-45 min. odstraníme z podlahy přebytek materiálu pomocí bílého padu. Toto odstranění přebyteků je nutné provádět po každém špachtlování. Při větším množství přebyteků egalizujte padem zeleným.
4. Pracovní nářadí po použití vyčistit
5. Pro dlouhou životnost podlah se doporučuje pravidelné ošetřování výrobkem RZ 380 Holzbodenseife

Důležitá upozornění:

- ▶ Originální balení je ve stabilním prostředí skladovatelné bez omezení.
- ▶ Bezpodmínečně chránit před mrazem a velkými výkyvy teplot skladování. Otevřená balení opět dobře uzavřít.
- ▶ Nejlepší podmínky pro zpracování jsou relativní vlhkost vzduchu (do 65%) a normální pokojová teplota (18-25 °C). Vyšší teplota a nižší vlhkost zkracují dobu schnutí.
- ▶ Dodržujte návody pro čištění a ošetřování.

Ochrana práce a životního prostředí:

Při zpracování dobře větrat. Nekouřit, nepoužívat otevřený oheň či světlo. Při práci používejte ochranné rukavice a ochranné krémy na pokožku. Dbejte upozornění uvedených na etiketě výrobku a v bezpečnostním listě.

Důležité upozornění:

Nanesená impregnace není vznětlivá, avšak u padů nebo textilních materiálů nasycených tímto prostředkem existuje nebezpečí samovznícení! Proto nasycené hadry, pady apod. dobře srovnat vodou a skladovat/likvidovat v těsně uzavřených nádobách.

Likvidace odpadu:

Neředěný výrobek v žádném případě nevylévat do kanalizace, vodovodního řádu nebo do země. Prázdné obaly beze zbytků opláchnout vodou a v souladu s místními/úředními předpisy likvidovat jako recyklovatelný odpad (DSD).

Tyto údaje vycházejí z našich pečlivých výzkumů a zkušeností. Kvalita vaší práce závisí na vašem odborném posouzení staveniště a správném použití výrobku. V případě pochybností proveďte vlastní zkoušku nebo si vyžádejte technickou poradou k aplikaci. Dbejte přesně návodu použití na etiketě výrobku.

Zveřejněním tohoto technického listu pozbývají dřívější technické listy svou platnost.

09.02.2009|FM|VK