

Tužidlo pro olej Bakit HO Plus

Bakit Ölharter

- zvyšuje odolnost impregnované podlahy proti opotřebení
- prodlužuje životnost podlahy
- urychluje schnutí oleje
- vhodné i pro exotické dřeviny

Vlastnosti a použití

Bakit Ölharter je přísada určená výlučně pro tvrdý voskový olej **Bakit WO** a olej na dřevěné podlahy **Bakit HO Plus**. Zkracuje dobu schnutí a zvyšuje odolnost povrchu podlahy proti opotřebení. Po přidání tužidla **Bakit Ölharter** se zkracuje doba zpracovatelnosti oleje na 45 minut. Tužidlo **Bakit Ölharter** se výborně hodí na řadu druhů exotických dřevin.

Technické údaje

Teplota zpracování	+15°C až +25°C
--------------------	----------------

	Bakit HO Plus
Doba schnutí*	další práce na podlaze Bakit HO Plus Erstpflge : po cca. 4 - 6 hod. s opatrností použitelná podlaha: po cca. 1 - 2 hod. konečná tvrdost: po cca. 28 hodinách

Skladování	v neotevřených originálních obalech skladovatelnost nejméně 1 rok od data výroby, citlivý na mraz, v létě skladovat v chladu (ne při teplotě nad +30°C)
------------	---

*doba schnutí je vztažena na 20°C a 50% relativní vzdušné vlhkost. Vyšší teploty a nižší vlhkost vzduchu tyto hodnoty odpovídajícím způsobem zkracují, nižší teploty a vyšší vlhkost vzduchu je prodlužují.

Příprava podkladu

Podlahu je třeba zbrousit až na hrubé dřevo. Podlaha musí být čistá a bez zbytků olejů, vosků nebo jiných materiálů snižujících přilnavost. Poslední broušení by mělo být provedeno zrnitostí 80 až 120. Protože olejované plochy mají velmi vysoké požadavky na rovnoměrnost povrchu, doporučuje se provést druhé přebroušení brusnou mřížkou zrnitostí 120 nebo pomocí jednotoučové brusky nebo pomocí podobné brusné techniky. Následně je třeba povrch důkladně očistit. Musí být zbaven nabroušeného prachu a všech dalších nečistot.

Zpracování

Bakit HO Plus dobře promíchejte a přidejte 5% tužidla **Bakit Ölharter**. Obě složky dobře a intenzivně promíchejte. V důsledku přidání tužidla **Bakit Ölharter** je doba zpracovatelnosti olejů 40 až 45 minut. Namíchejte pouze takové množství materiálu, které můžete zpracovat během 40 až 45 minut.

Obsah nádoby nechte před použitím ohřát na teplotu zpracování, která činí nejméně +18°C a pečlivě promíchejte.

Bakit HO Plus se na podlahu nanáší v tenké vrstvě pomocí velurového válečku **Kiesel Ölwalze Velours 25 cm** a pomocí červeného padu se rozetře a vmasíruje do struktury dřeva. Provádí se tak dlouho, dokud dřevo přijímá olej. Po cca. 10 - 20 minutách olej beze zbytku rozleštíte běžovým padem. Pokud na povrchu podlahy stále zůstávají v důsledku velkého množství naneseného oleje zbytky, tak se zbylý olej odstraní bílým padem a následně se plocha opět vyleští běžovým padem. Na povrchu podlahy nesmí zůstat žádné šmouhy a stříkance oleje. Nezapomeňte ručně zapravit plochy, na které se nelze dostat strojně. V každém případě proveďte nejprve malou plochu jako vzorek.

Po 1 - 2 hodinách je plocha s opatrností pochozí, po 24 hodinách je zatížitelná. Na podlahu vstupte teprve, až když je olej zcela zaschlý. Zajistěte řádné větrání místnosti.

První ošetření podlahy mopem nebo hadrem přípravkem **Bakit HO Plus Erstpflge** lze provést až po uplynutí 24 hodin. Po zaschnutí je podlaha opět pochozí.

Důležité upozornění

Tužidlo **Bakit Ölharter** je za nepříznivých okolností samovznětlivé. Použitá nářadí a hadry skladujte ve vodě nebo ve vzduchotěsné plechové nádobě. Prosíme, dodržujte rovněž pokyny uvedené v technických listech č. 3, 4, 5 a 6.

Občas se může v důsledku vysoké reaktivity před zpracováním výrobku vytvořit škraloup. Sledujte, zda škraloup nevzniká a případně ho odstraňte.

Spotřeba

1 díl tužidla **Bakit Ölharter**
20 dílů **Bakit HO Plus**

Nářadí

Velurový váleček na oleje Kiesel Ölwalze 25 cm Velours pro Bakit HO Plus.

Čištění

Hadry nasycené tekutým výrobkem ihned po použití vyperte nebo uskladněte v kovové vzduchotěsné nádobě (nebezpečí vznícení).

Balení	číslo výrobku	EAN
0,25 litrové plechové nádoby	51185	4015705511856

Člověk a životní prostředí

Bakit Ölharter obsahuje alifatické polyizokyanáty. Prosíme, dodržujte běžná bezpečnostní opatření, která platí pro zacházení s chemikáliemi. Další informace naleznete v bezpečnostním listě.

Upozornění

Uvedené údaje, zvláště návrhy na zpracování a použití našich výrobků jsou založeny na našich znalostech a zkušenostech. Z důvodu různorodosti materiálů a pracovních podmínek doporučujeme v každém případě provést dostatek zkušebních vzorků pro ověření vhodnosti našich výrobků pro zamýšlený pracovní postup a účely.

Vydáním tohoto technického listu ztrácí všechna předchozí vydání platnost.

Dbejte na dodržování pokynů uvedených v technickém listu výrobku www.kiesel.cz a v bezpečnostních listech na internetových stránkách www.kiesel.com/sidaczl.

Stav 15.06.2018