

## Tužidlo pro olej Bakit WO / Bakit HO Plus

### Bakit Ölharter

- zvyšuje odolnost impregnované podlahy proti opotřebení
- prodlužuje životnost podlahy
- urychluje schnutí oleje
- vytváří protiskluzový povrch podlahy (R10) u Bakit WO
- 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. Díky přidání tužidla **Bakit Ölharter** lze u voskového oleje **Bakit WO** dosáhnout protiskluznost podlahy vyhovující normě EN 51130 (R10). 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	
Doba schnutí*	<b>Bakit WO</b>	
	další práce na podlaze s tužidlem: s opatrností použitelná podlaha:	po cca. 4 - 6 hod. po cca. 24 hod.
	konečná tvrdost:	po cca. 7 dnech
	<b>Bakit HO Plus</b>	
	další práce na podlaze <b>Bakit HO Plus Erstpflge</b> : s opatrností použitelná podlaha:	po cca. 4 - 6 hod. 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 zrnitosti 120 nebo pomocí jednokotoučové brusky nebo pomocí podobné brusné techniky. Při požadavku na protiskluznost podlahy R10 proveďte závěrečné broušení zrnitostí 100 bez brusné mřížky. Následně je třeba povrch důkladně očistit. Musí být zbaven nabroušeného prachu a všech dalších nečistot.

#### Zpracování

**Bakit WO** popř. **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 zpracovatelnost olejů 40 až 45 minut. Namíchejte pouze takové množství materiálu, které můžete zpracovat během 40 až 45 minut.

#### Bakit WO

První nátěr nanášejte válečkem na oleje **Kiesel Ölwalze 25 cm** určeným pro **Bakit WO** při spotřebě cca. 80-100g/m<sup>2</sup>. Nejprve válečkejte proti směru vláken, pak ve směru vláken dřeva. Váleček, který je nasycen čerstvým materiálem již nepokládejte na naolejovaná místa. Plochu nechte nejméně 4 až 6 hodin zaschnout. Před nanášením druhé vrstvy se provede mezibroušení brusnou mřížkou zrnitosti 120.

Po mezibroušení podlahu vysajte vysavačem a obvyklým způsobem proveďte druhý nátěr při spotřebě cca. 80-100g/m<sup>2</sup>.

Při požadavku na protiskluznost podlahy R10 proveďte broušení brusnou mřížkou zrnitosti 100.

#### Bakit HO Plus

Obsah nádoby nechte před použitím ohřát na teplotu zpracování, která činí nejméně +18°C a pečlivě promíchejte. Pak do oleje na dřevěné podlahy **Bakit HO Plus** přidejte 5% tužidla **Bakit Ölharter** a intenzivně promíchejte.

**Bakit HO Plus** se na podlahu nanáší v tenké vrstvě pomocí velurového válečku **Kiesel Ölwalze Velours 25 cm** a pomocí červeného padu se rozeře a vmasíruje do struktury dřeva. Provádí se tak dlouho, dokud dřevo přijímá olej. Po cca. 10 - 20 minutách olej bezzbytkově 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.

Prvotní 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. Použité 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 vosku **Bakit WO** popř. **Bakit HO Plus**

#### Nářadí

Váleček na oleje **Kiesel Ölwalze 25 cm** pro **Bakit WO**

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).

<u>Balení</u>	<u>číslo výrobku</u>	<u>EAN</u>
0,25 litrové plechové nádoby	51185	4015705511856

## Člověk a životní prostředí

**Bakit Ölhardt** 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 svojí platnost.

**Dbejte na dodržování pokynů uvedených v technickém listu výrobku [www.kiesel.cz](http://www.kiesel.cz) a v bezpečnostních listech na internetových stránkách [www.kiesel.com/sidacz/](http://www.kiesel.com/sidacz/).**

## Stav

18.01.2017/lo