

## Bakit GA - základový nátěr na alkoholové bázi

- propůjčuje dřevu teplý barevný tón
- vhodný pro exotické dřeviny, ovocné dřeviny a pařený dub
- rychleschnoucí
- izoluje látky obsažené ve dřevě
- možno přelakovat všemi vodními laky Kiesel

### Vlastnosti a použití

**Bakit GA** je impregnující, rychleschnoucí základový nátěr nanášený válečkem nebo štětcem na alkoholové bázi. **Bakit GA** je vhodný pro exotické dřeviny a pařený dub. Látky obsažené v dřevní hmotě jsou základovým nátěrem ve velké míře izolovány a nemohou pronikat na povrch. **Bakit GA** lze aplikovat také na všechny tuzemské dřeviny, zvláště pokud má být zachován přírodní barevný tón dřeva. Plochy ošetřené **Bakitem GA** lze po krátkém zaschnutí opatřit jakýmkoliv vodním lakem ze sortimentu Kiesel.

### Technické údaje

Báze	alkoholová báze
Teplota zpracování	+15°C až +30°C
Doba schnutí*	30-40 minut
Označení podle GefStoffV	F - vysoce hořlavý
GISCODE	G 2
Označení VOC	2004/42/2 A(h) 750; 750g/l <747g/l skladovat v chladu a suchu, v neotevřených obalech skladovatelnost 12 měsíců od data výroby
Skladování	

\*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 zbrusit až na hrubé dřevo. V případě potřeby podlahu přespárujte pomocí **Bakit FK 2**. Podlaha musí být čistá a bez zbytků olejů, vosků a jiných materiálů, snižujících přilnavost. Poslední broušení by mělo být provedeno zrnitostí 120. Při velmi vysokých požadavcích na odolnost povrchu podlahy se doporučuje provést ještě jedno přebroušení zrnitostí 100 pomocí jednodotoučové brusky. Následně je třeba povrch důkladně očistit od nabroušeného prachu a všech dalších nečistot.

### Zpracování

Obsah balení nechte ohřát na teplotu zpracování a pečlivě protřepejte. Obsah pak přelijte do jiné vhodné nádoby. Doporučené minimální množství nátěru je 100 g/m<sup>2</sup>. Pokaždé natřete nejprve malou plochu jako zkušební vzorek. Nátěr nanášejte velurovým válečkem pro olejové laky Kiesel nebo roztíracím košťátkem na dřevěné podlahy Kiesel. Na problematických podkladech používejte roztírací košťátko Kiesel, neboť při jeho použití docílíte proniknutí základového laku do větší hloubky. Základový nátěr nanášejte plynule a rovnoměrně, aby v ploše podlahy nevznikaly louže. Každou vrstvu nechte asi 30 - 40 minut zaschnout. Během schnutí zajistěte dostatečný přívod čerstvého vzduchu. Zamezte vdechování par po delší dobu. Zabraňte přímému ozáření sluncem.

Silně savé dřeviny, jako například buk, opatřete dvěma vrstvami základového laku **Bakit GA** nanášeným válečkem. Ihned po zaschnutí lze přelakovat minimálně dvěma vrstvami uzavíracího laku **Bakit SL 5**, **Bakit SL 7** nebo **Bakit SL 9**.

### Důležité upozornění

Ihned po zaschnutí aplikujte příslušný uzavírací lak, jinak může dojít u uzavíracího laku k potížím s přilnavostí. Zajistěte řádné větrání. Na základovém nátěru se neprovádí mezibroušení.

### Spotřeba

asi 100 g/m<sup>2</sup>.

### Náradí

Velurový váleček Kiesel, štětec Kiesel.

### Čištění

Náradí očistěte ihned po použití acetonem.

### Balení

5l plechové nádoby

### číslo výrobku

51107

### Člověk a životní prostředí

**Bakit GA** skladujte na místech, kam nemají přístup děti. Během zpracování zajistěte řádný přívod čerstvého vzduchu. Při kontaktu s očima nebo pokožkou důkladně opláchněte vodou. Prosíme, dodržujte běžná bezpečnostní opatření, která platí pro zacházení s chemikáliemi.

Ostatní informace viz bezpečnostní list výrobku.

### 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 svoji 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/sidac/z/](http://www.kiesel.com/sidac/z/).**

### Stav

13.05.2014/lo