

# SYNTEKO FAST SEALER



Synteko FAST SEALER je rychle schnoucí, jednosložkový, rozpouštědlový základní lak určený primárně pro exotické, málo savé a jinak problémové dřeviny. FAST SEALER izoluje výluhy dřeva a zároveň zachovává jeho přirozené barvy.

## OBLAST POUŽITÍ:

Pro aplikaci válečkem.

## VLASTNOSTI PRODUKTU:

- Rychle schnoucí
- Snižuje riziko vyblednutí
- Jednoduše brouditelný
- Připravený k přímé aplikaci
- Jednoduché použití

## VYDATNOST:

- 10–15 m<sup>2</sup>/l, v závislosti na použitém nářadí a vlastnostech dřeva

## NÁŘADÍ:

- Mohérový váleček šíře 300 mm s cca 5 mm vlasem
- Nářadí čistěte ethanolem.

## TECHNICKÁ DATA:

ZÁKLADNÍ MATERIÁL	Směs rozpouštědel a plnidel
OBSAH SUŠINY	cca 10 %
HUSTOTA	cca 830 kg/m <sup>3</sup>
DOBA SCHNUTÍ při 23 °C/50 % RH	cca 45 min
SKLADOVÁNÍ	Skladujte na suchém a chladném místě
TRVANLIVOST	v uzavřeném obalu 15 měsíců od data výroby (uvedeno na obalu)
VELIKOST BALENÍ	5L

## POZOR!

- Mastné a pryskyřičné dřeviny jako např. teak je nutné nalakovat okamžitě po strojním broušení.
- Všechny laky před použitím protřepte a nechte několik minut odstát, aby mohly uniknout vzduchové bubliny.
- Během aplikace laku zabraňte vnikání přímého slunečního svitu do místnosti.
- Po aplikaci zajistěte dobrou ventilaci, aby proudění vzduchu napomáhalo schnutí.

## V PRŮBĚHU APLIKACE

- Tmel musí mít pokojovou teplotu - cca 23 °C.
- Teplota podlahy musí být mezi 15 a 25 °C.
- Vlhkost podlahy musí být mezi 5 a 15%.
- Vlhkost vzduchu musí být 50 – 60 % RH.

## PŘED POUŽITÍM PODLAHY

- Podlaha může být s opatrností používána 24 hodin po aplikaci laku.
- Nábytek může být rozmístěn po 24 hodinách.
- Koberce je možné pokládat po jednom týdnu.
- Poškrábání laku lze předejít, když se na nohy židlí a stolů připevní plstěné podložky.
- Povrch nesmí být pokryt neprodyšnými ochrannými materiály.

# SYNTEKO FAST SEALER

## POKYNY K POUŽITÍ



### I PŘÍPRAVA NELAKOVANÝCH PODLAH NEBO PODLAH, U KTERÝCH MUSÍ BÝT STARÝ LAK ODSTRANĚN

#### 1. BROUŠENÍ

- Zbruste povrch, abyste odstranili staré ošetření a nečistoty ze dřeva. První broušení se provádí hrubým brusným papírem a vysokým tlakem válce.
- Vytvořte povrch podlahy tak rovný jak jen je to možné. Pokud bude podlaha lokálně nerovná, pak toto místo obroušením vyrovnejte.
- Konečné broušení proveďte pomocí papíru nebo mřížky o hrubosti 120 až 150 a s nejmenším tlakem válce. Pokud je tlak válce příliš velký, může dojít ke vtlačení měkkých částí dřeva. Stlačená vlákna se pak při lakování budou zvedat do původního stavu.
- Před aplikací laku podlahu důkladně vysajte a otřete. Nezapomeňte odstranit prach z lišt, okenních říms, radiátorů, atd.

#### 2. ZÁKLADNÍ NÁTĚR

- První vrstva je určena k uzavření dřeva. Neaplikujte silnou vrstvu na dřeva s menší schopností absorpce.
- Nedopusťte, aby na dřeva zůstaly louže laku. Pokud je základní lak nalit na podlahu přímo z balení, musí být co nejrychleji roztažen, aby dřevo neabsorbovalo příliš mnoho vody.
- Během základování, pokud je to možné, zajistěte dobré větrání. Pomůže to urychlit čas schnutí a tím zabránit zvednutí vláken. V horkých a suchých klimatických podmínkách naopak omezte větrání, abyste se vyvarovali příliš rychlému uschnutí a tím vzniku stop po nanášení.

- Před mezibroušením vyčkejte, dokud dřevo nemá stejný odstín. Mezibroušení provádějte použitým papírem hrubosti 120 nebo novým papírem hrubosti 150.
- Před aplikací vrchního laku podlahu vysajte a otřete.
- Nezapomeňte odstranit prach z lišt, okenních říms, radiátorů, atd.

#### 3. LAKOVÁNÍ

- Než začnete pracovat, přečtěte si Informace o produktu pro každý vrchní lak, který budete používat.
- S aplikátorem či válečkem pracujte zlehka, abyste omezili množství vzduchu vmíseného do laku. Aplikátor používejte metodou „sněhového pluha,“ plynule s neměnnými pohyby.
- Buďte opatrní zejména v rozích a na dalších místech, kde by mohlo být nanášeno větší množství laku. V těchto místech použijte menší štětec.
- Pokud je relativní vzdušná vlhkost vysoká a/nebo teplota nízká, snižte množství použitého laku.
- Pokud je vzdušná vlhkost nízká a/nebo teplota vzduchu vysoká, pak zvýšte množství použitého laku.
- Vždy se vyvarujte přímému slunečnímu svitu na podlahu. Může ohřívát dřevo a podlaha vyschne příliš rychle.
- Po dokončení celého povrchu nechte pootevřené dveře. Vyvarujte se průvanu. Pro vyschnutí laku postačí běžná cirkulace vzduchu.
- Neaplikujte více než dvě vrstvy během jednoho dne (základu a/nebo laku), abyste umožnili laku vyschnout a vyzrát co nejdříve.

### ZDRAVOTNÍ & BEZPEČNOSTNÍ INFORMACE

POUZE PRO PROFESIONÁLNÍ POUŽITÍ! Podrobné informace a návod k použití naleznete v našich bezpečnostních listech na [www.schonox.cz](http://www.schonox.cz)  
Následující upozornění je pouze výběr z nejdůležitějších informací.



**Nebezpečí. Vysoce hořlavá kapalina a páry.** Může způsobit vážné poškození očí. Může způsobit ospalost nebo závratě. Chraňte před teplem, horkými povrchy, jiskrami, otevřeným plamenem a jinými zdroji zapálení. Zákaz kouření. Uchovávejte nádobu pečlivě uzavřenou. Vyvarujte se vdechnutí prachu / dýmu / plynu / mlhy / výparů / sprejů. Používejte ochranné rukavice/ ochranný oděv/ ochranné brýle/ obličejový štít. Uchovávejte mimo dosah dětí. V případě potřeby lékařské pomoci, mějte po ruce obal nebo etiketu. Vyvarujte se kontaktu s očima, kůží nebo oblečením. Při expozici nebo podezření na ni: Vyhledejte lékařskou pomoc/ošetření. Zbytky produktu a obaly likvidujte v souladu s místními, národními i mezinárodními předpisy (např. ve sběrně nebezpečného odpadu). Bezpečnostní list je k dispozici na vyžádání nebo na [www.schonox.cz](http://www.schonox.cz)

*Výše uvedené informace jsou založeny na laboratorních zkouškách a praktických zkušenostech, a jako takové mohou být považovány jako vodítko v souvislosti s volbou výrobku a pracovní metody. Vzhledem k tomu, že pracovní podmínky uživatele jsou mimo naši kontrolu, vztahuje se naše odpovědnost výlučně na ohrožení osob a poškození majetku, které bylo skutečně ověřeno a prokázáno u námi dodávaných výrobků.*



Sika CZ, s.r.o.  
Bystřická 1132/36,  
CZ 624 00 Brno

tel: +420 546 422 464  
fax: +420 546 422 400  
e-mail: [sika@cz.sika.com](mailto:sika@cz.sika.com)  
<http://www.sika.cz>

