

SYNTEKO DOMO

1619



Synteko DOMO je alkydový olej se slabým zápachem, nižším obsahem sušiny a velmi dobrými vlastnostmi. Je určený pro ošetření dřevěných i korkových podlah, dřevěných schodišť, okenních parapetů, lavic apod.

OBLAST POUŽITÍ:

Doporučeno pro použití v domácnostech od normálního po vysoké zatížení

VLASTNOSTI PRODUKTU:

- téměř bez zápachu
- vydatný
- jednoduchý na aplikaci
- nežloutne
- odolný proti vodě
- lze jej tónovat pomocí SYNTEKO TINTING PASTE

VYDATNOST:

- 10 - 30 m²/L, dle použitého nářadí a druhu dřeviny

NÁŘADÍ:

- Ocelová nebo gumová špachtle, šíře 300-500 mm
- Červený pad
- Bavlněný hadr bez chomáčků
- Nářadí čistěte pomocí produktu „White spirit“.
- Použité pady, hadry, rozlitý olej a zbytky oleje vložte ihned po použití do uzavíratelné plechové nádoby naplněné vodou.

TECHNICKÁ DATA:

ZÁKLADNÍ MATERIÁL	Alkydester
ROZPOUŠTĚDLA	Nafta
OBSAH SUŠINY	cca 51%
HUSTOTA	cca. 870 kg/m ³
HOŘLAVOST	nehořlavé
DOBA APLIKACE	Před finálním leštěním doporučujeme čekat 16-18 hodin od posledního nátěru
DOBA SCHNUTÍ	cca 16 hodin při +23°C, 50% relativní vlhkosti vzduchu
SKLADOVÁNÍ	Nesmí zmraznout. Skladujte při teplotě od +10°C do +30°C
TRVANLIVOST	V uzavřeném obalu 24 měsíců od data výroby (uvedeno na obalu)
VELIKOST BALENÍ	5L

V PRŮBĚHU APLIKACE:

- Olej musí mít pokojovou teplotu.
- Teplota podlahy musí být mezi +15 až +25°C.
- Vlhkost dřeva musí být mezi 5% až 12%.
- Před aplikací a také během aplikace kanystř dobře protřepávejte.
- Nenanášejte najednou plochy větší než 20 m² (10 m² v dobrých podmínkách pro schnutí).

PŘED POUŽITÍM PODLAHY

- Na podlahu lze vstoupit 1-2 dny po posledním leštění.
- Během prvního týdne po olejování Synteko podlahovými oleji nesmí podlaha přijít do styku s vodou.
- Koberce pokládejte po třech dnech.
- Povrch nesmí být pokryt neprodyšnými materiály.
- Abyste se vyvarovali poškrábání olejované podlahy, připevněte na nohy židlí a stolů plstěné podložky.
- Pravidelně povrch vysávejte nebo vytírejte suchým mopem.

UPOZORNĚNÍ!

- Nevsáknutý olej nenechte zaschnout! Zaschlý nevsáknutý olej způsobuje na povrchu lesklé skvrny.
- Příliš mnoho oleje prodlužuje dobu schnutí a dobu pro nanesení další vrstvy.
- U dřevin s nízkou absorpcí zanechtejte při aplikaci první vrstvy některá místa neošetřená. Tato místa se zaplní při roztírání.
- Při teplotě nižší než +18°C se velmi zpomaluje proces vytvrzování kyslíkem.
- Podlahové topení musí být v průběhu aplikace a leštění zapnuté.
- Povrch musí být pravidelně udržován. Začněte s údržbou dříve než je opotřebován až na holé dřevo!
- **DŮLEŽITÉ!** Vložte všechny použité organické materiály (pady, hadry apod.) alespoň na 16 hodin do plechové nádoby s vodou, abyste zabránili samovznícení. Zlikvidujte je v souladu s platnými předpisy.



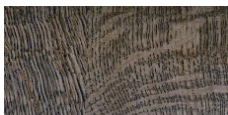
OLEJOVÁNÍ PODLAH BEZ POVRCHOVÉ ÚPRAVY A PODLAH, U KTERÝCH JE NUTNÉ ODSTRANIT STAROU POVRCHOVOU ÚPRAVU

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 o hrubosti 100 až 120 a s nejmenším tlakem válce nebo mřížkou. Pokud je tlak válce příliš velký, může dojít ke vtlačení měkkých částí dřeva. Stlačená vlákna se pak budou při vrácení do původního stavu zvedat.
- Před aplikací oleje podlahu důkladně vysajte a otřete. Nezapomeňte odstranit prach z lišt, okenních říms, radiátorů, atd.

2. TÓNOVÁNÍ

- Míchání produktů DOMO a TINTING PASTE 1675 je velmi jednoduché. Přidejte tónovací pastu do oleje a důkladně protřepejte kanystř (přečtěte si zvláštní produktový list).
- Vždy používejte plnou tubu tónovací pasty.
- Ujistěte se, že v tubě nezůstal žádný zbytek pasty, abyste se vyhnuli barevným rozdílům.
- TINTING PASTE je dostupná v 7 barevných odstínech:



Ebenové dřevo



Mahagon



Olivová



Růžové dřevo



Ocelově modrá



Teak



Bílé dřevo

3. PŘÍPRAVA NA OLEJOVÁNÍ

- Než začnete pracovat, ochraňte přilehlé plochy proti postřikání a rozlití.
- Počet potřebných vrstev závisí na množství oleje absorbovaného do dřeva.
- Nejlepšího výsledku dosáhnete nanesením několika tenkých vrstev. Měkká dřeva a buk absorbují více, tvrdá a exotická dřeva nasáknou oleje méně. Dřevo musí být dobře napuštěné, ale nepřesycené.
- Práci si dobře naplánujte, velké plochy musí být rozděleny na menší, přibližně 15-20 m², nebo tak velké, abyste je zvládli naolejovat do 20 minut.
- V horkém suchém počasí je potřeba plochy zmenšit.
- Před a během aplikace kanystř dobře protřepávejte.

4. OLEJOVÁNÍ

- Synteko DOMO nanášejte pomocí aplikátoru s gumovou stěrkou, ocelové špachtle nebo jej nalijte přímo na podlahu a rozetřete červeným padem.
- Na místa obtížně dostupná pro běžný aplikátor použijte štětec nebo malý aplikátor. Nadměrné množství oleje bude vytvářet louže, které se budou rozstříkávat do okolí.
- Na leštičce nastavte otáčky 150/min nebo podobnou hodnotu. Rozetřete olej červeným padem – při běžných teplotách je nutné začít do 20 minut.
- Pokud je to nutné, přidejte více oleje.
- Opakujte proces tak dlouho, dokud dřevo olej absorbuje.
- Když je dřevo nasycené, vyleštěte povrch červeným padem a leštičkou s otáčkami 150/min.
- Veškerý přebývající lak odstraňte bavlněným hadrem bez chomáčků, omotaným kolem červeného padu.
- Pokud je hadr nebo pad mokrá, vyměňte ho.

5. LEŠTĚNÍ

- Po 3-4 hodinách musí být povrch přeleštěn pomocí bavlněného hadru a červeného padu.
- Konečné leštění se dělá po 16-18 hodinách suchým bavlněným hadrem bez chomáčků omotaným kolem padu a s otáčkami leštičky 150-300/min.
- Nenechte na podlaze zaschnout přebytečný olej! Vytvořily by se lesklé skvrny.
- 1-2 dny po finálním leštění, předtím, než podlahu vystavíte běžnému provozu, přeleštěte červeným padem sekundárně vypocení olej.

SYNTEKO PODLAHOVÉ OLEJE PÉČE A ÚDRŽBA



Podlahy ošetřené Synteko podlahovými oleji lze snadno udržovat. Běžná údržba obnovuje lesk vaší podlahy a zaručí pěkný vzhled po delší dobu.

Obvykle stačí podlahu vysávat a v případě potřeby vytírat pomocí dobře vyždímaného hadru, namočeného v mýdlovém roztoku **Synteko SOAP 1617**. Šmouhy po gumových podpatcích, krému na boty, rtěnky, inkoustu apod. je nutné ihned odstranit pomocí čistícího prostředku **Synteko REMOVER 1692** nebo pomocí lakového benzínu. Nedrhněte podlahu hrubým kartáčem a nepoužívejte agresivní čistící prostředky.

K pravidelné údržbě podlah ošetřených podlahovými oleji Synteko používejte prostředek **Synteko RE-COVER 1620**. Frekvence jeho používání závisí na zátěži podlahy a na tom, jak často ji myjete:

- běžně každý druhý rok v případě obytných prostor
- přibližně 2–4 krát do roka v případě komerčních prostor.

Nezapomeňte začít s pravidelnou údržbou dříve, než se povrch opotřebuje až na holé dřevo. Prostředek RE-COVER můžete také použít k lokálním opravám.

Výrobce:
Sika Estonia OÜ, Estonia
www.synteko.com

Datum: 04.12.2014

ZDRAVOTNÍ & BEZPEČNOSTNÍ INFORMACE

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

NEBEZPEČÍ SAMOVZNIČENÍ! OBSAHUJE SCHNOUCÍ OLEJ. ROZLITÝ OLEJ VYTŘETE A POUŽITÉ HADRY APOD. UCHOVÁVEJTE V OHNIVZDORNÉ NÁDOBĚ NAPLNĚNÉ VODOU A POTÉ ZLIKVIDUJTE.



Nebezpečné. Požití nebo vdechnutí může způsobit smrt. Opakovaná expozice může způsobit vysušení nebo popraskání kůže. Uchovávejte mimo dosah dětí. Je-li nutná lékařská pomoc, mějte po ruce obal nebo štítek výrobku. Před použitím si přečtěte údaje na štítku. Zamezte kontaktu s očima, pokožkou a oblečením. Používejte ochranné rukavice/ ochranné brýle/ obličejový štít. PŘI POŽITÍ: Okamžitě volejte TOXIKOLOGICKÉ INFORMAČNÍ STŘEDISKO nebo lékaře. PŘI STYKU S KŮŽÍ: Omyjte velkým množstvím vody. NEVYVOLÁVEJTE zvracení. Skladujte uzamčené. Odstraňte obsah/obal v souladu s místními předpisy (např. ve sběrně nebezpečného odpadu). Obsahuje: 265-150-3 benzinová frakce (ropná), hydrogenovaná těžká. Obsahuje: kyselina neodekanová, kobaltové soli, 2-butanol oxim. Může vyvolat alergickou reakci. EU limitní hodnoty pro tento produkt (kat. A/i): 500 g/l (2010). Tento produkt obsahuje maximálně 432 g/l VOC.

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.
Bystrcká 1132/36,
CZ 624 00 Brno

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

