

TECHNICKÝ LIST

SUPI SAUNAVAHA / SAUNA WAX

Ochranný vosk do saun

POPIS VÝROBKU

Ochranný prostředek na interiérové dřevěné povrchy, obsahuje přírodní vosk.

VLASTNOSTI A DOPORUČENÉ POUŽITÍ

- Na saunové lavičky, obklady stěn a stropů, dveře a okenní rámy.
- Povrchová úprava dřevěných povrchů v saunách. Vosk se vstřebává do dřeva a vytváří přirozenou bariéru pro nečistoty a vodu.



TECHNICKÉ PARAMETRY

BÁZE BAREV	Báze EP.
BAREVNÝ ROZSAH	Vzorníky: Interior wood stains and lacquers. Může být tónován do Tikkurila průhledných odstínů. Standartní hotové odstíny Black/černý, White/bílý a Grey/Šedý.
OBJEMOVÁ SUŠINA	24%.
HUSTOTA	1,0 kg/l, ISO 2811.
TEORETICKÁ VYDATNOST	10-13m ² /l, v závislosti od druhu dřeva.
DOBA SCHNUTÍ (23°C a 50% relativní vlhkosti vzduchu)	Suchý proti prachu po přibližně 30 minutách až 1 hodině. Připraven na používání po 24 hodinách.
APLIKACE	Aplikujte pěnovým štětcem, houbou nebo štětcem s umělými štětiniemi.
ČIŠTĚNÍ NÁŘADÍ	Nářadí čistěte vodou. Tikkurila Pensselipesu (čistič nářadí) se doporučuje na odstranění mírně zatvrdlého nátěru z nářadí.
BALENÍ	Báze EP: 0,225l, 0,9l, 2,7l. Hotové odstíny: 0,333l, 1l, 3l.
PŘEPRAVA A SKLADOVÁNÍ	Přeprava a skladování v dobře uzavřených obalech při teplotě od +5°C do +25°C. Chraňte před mrazem.
EU VOC 2004/42/EC [limitní hodnota Kat. A/f 130 g/l (2010)]	Supi Saunavaha obsahuje maximálně 130 g/l VOC.

TECHNICKÝ LIST

SUPI SAUNAVAHA / SAUNA WAX

Ochranný vosk do saun

NÁVOD NA POUŽITÍ:

PODMÍNKY APLIKACE: Povrch, který se má natírat, musí být suchý, teplota okolitého vzduchu musí být minimálně +5°C a relativní vlhkost vzduchu nižší než 80%.

PŘÍPRAVA POVRCHU:

Nové čisté dřevěné povrchy: Z povrchu odstraňte špínu a prach. Povrch jemně navlhčete postříkáním vodou, nechte uschnout a broušením odstraňte uvolněná dřevěná vlákna. Odstraňte prach po broušení.

Staré nebo znečištěné povrchy, nebo povrchy, které už byli ošetřeny, například se Supi Saunasuoja: Povrch umyjte čistícím prostředkem Supi Saunapesu podle pokynů v návodu, důkladně opláchněte a nechte uschnout. Přebruste a odstraňte brusný prach. Pokud necháte stopy po předchozím ošetření povrchu pod nanášeným voskem, tak konečný výsledek ošetřeného povrchu bude lesklejší než u předtím neošetřeného dřeva.

Není vhodný na dřevěné povrchy, které byli předtím ošetřeny olejem na dřevo (například Supi Laudesuoja), pokud se už olej z povrchu úplně neopotřeboval. Důkladně zakryjte podlahy před ošetřením se Supi Sauna Wax, protože vosk se velmi lehko vstřebává do spár mezi keramickými dlaždicemi.

APLIKACE: Před použitím Supi Sauna Wax důkladně promíchejte, a čas od času promíchejte také v průběhu aplikace. Naneste jednu vrstvu ve směru kresby dřeva, nepoužívejte více vosku, než je povrch schopen absorbovat během jedné aplikace. Protože vosk je velmi tekutý, nejvhodnější aplikací je pěnový štětec nebo houba. Pokud se aplikuje příliš mnoho vosku, povrch bude klzký.

Tónovaný vosk Supi Sauna Wax nejdříve vyzkoušejte na méně viditelném místě, abyste se ujistili o správnosti výběru barevného odstínu. Výslední barva povrchu závisí od druhu dřeva. Abyste dosáhli jednotný odstín, ošetřujte malé povrchy v jedné nepřetržité aplikaci a velké povrchy po 12 deskách najednou.

Před použitím saunu dobře předehejte a vyvětrejte.

Tepelně upravené dřevěné povrchy by se měli ošetřit se Supi Sauna Wax natónovaného do odstínu TVT 318R.

NÁVOD NA ÚDRŽBU: V případě potřeby je čištění možné přibližně po 1 měsíci od povrchové úpravy, ne dříve: povrchy se čistí pomocí čistícího prostředku Supi Saunapesu (smíchejte 0,1-0,2l Saunapesu s 5 litry vody).

TECHNICKÝ LIST

SUPI SAUNAVAHA / SAUNA WAX

Ochranný vosk do saun

Ochrana životního prostředí a odstraňování odpadů: Zabraňte vylití do kanalizace, vodních systémů a půdy. Recyklujte prázdné, suché obaly nebo jej zlikvidujte v souladu s místními předpisy. Zneškodněte kapalný odpad v souladu s místními předpisy pro nebezpečný odpad.

Zdraví a bezpečnost

Obsahuje 1,2-benzisothiazol-3(2H)-on (BIT) a reakční směs : 5-chlor-2-methylisothiazol-3(2H)-on [číslo ES 247-500-7]; 2-methylisothiazol-3(2H)-on [číslo ES 220-239-6] (3:1) (C(M)IT/MIT (3:1)). Může vyvolat alergickou reakci. Používejte ochranné rukavice. Produkt obsahuje biocidní složky z důvodu ochrany produktu během skladování. Obsahuje C(M)IT/MIT (3:1).

Výrobce: Tikkurila Oyj, P.O. Box 53, Heidehofintie 2, FI-01301 Vantaa, Fínsko, Tel. +358 20 191 2000, Obchodní ID 0197067-4, Registrace VANTAA, www.tikkurila.com

Distributor: Dejmark Czech s r.o., Poděbradská 30, 190 00 Praha 9, Tel: +420 724 554 416, info: cz@dejmark.com, www.dejmark.cz.

Výše uvedené údaje nemusí být kompletní, jsou však založeny na laboratorních testech a praktických zkušenostech a jsou uvedeny podle našeho nejlepšího vědomí. Kvalita výrobku je zajištěna naším operačním systémem, na základě požadavků norem ISO 9001 a ISO 14001. Jako výrobce nemůžeme kontrolovat podmínky, za kterých je výrobek použit a celou řadu faktorů, které mají vliv na použití a aplikaci výrobku. Výrobce se zřiká odpovědnosti za škody způsobené používáním výrobku v rozporu s našimi pokyny nebo pro nevhodné účely. Výrobce si vyhrazuje právo na změny výše uvedených informací jednostranně bez předchozího upozornění.