

TECHNICKÝ LIST SUPI SAUNAVAHA / SAUNA WAX *Ochranný vosk do sáun*

POPIS VÝROBKU

Ochranný prostriedok na interiérové drevené povrchy, obsahuje prírodný vosk.

VLASTNOSTI A ODPORÚČANÉ POUŽITIE

- Na saunové lavičky, obklady stien a stropov, dvere a okenné rámy.
- Povrchová úprava drevených povrchov v saunách. Vosk sa vstrebáva do dreva a vytvára prirodzenú bariéru pre nečistoty a vodu.



TECHNICKÉ PARAMETRE

BÁZY FARIEB	Báza EP.
FAREBNÝ ROZSAH	Vzorkovníky: Interior wood stains and lacquers. Môže byť tónovaný do Tikkurila priehľadných odtieňov. Štandardné hotové odtiene Black/čierny, White/biely a Grey/Šedý.
OBJEMOVÁ SUŠINA	24%.
HUSTOTA	1,0 kg/l, ISO 2811.
TEORETICKÁ VÝDATNOSŤ	10-13m ² /l, v závislosti od druhu dreva.
DOBA SCHNUTIA (23°C a 50% relatívnej vlhkosti vzduchu)	Suchý proti prachu po približne 30 minútach až 1 hodine. Pripravený na používanie po 24 hodinách.
APLIKÁCIA	Aplikujte penovým štetcom, špongiou alebo štetcom s umelými štetinami.
ČISTENIE NÁRADIA	Náradie čistite vodou. Tikkurila Pensselipesu (čistič náradia) sa odporúča na odstránenie mierne stvrdnutého náteru z náradia.
BALENIE	Báza EP: 0,225l, 0,9l, 2,7l. Hotové odtiene: 0,333l, 1l, 3l.
PREPRAVA A SKLADOVANIE	Preprava a skladovanie v dobre uzavretých obaloch pri teplote od +5°C do +25°C. Chráňte pred mrazom.

TECHNICKÝ LIST
SUPI SAUNAVAHA / SAUNA WAX
Ochranný vosk do sáun

EU VOC 2004/42/EC [limitná hodnota Kat. A/f 130 g/l (2010)]	Supi Saunavaha obsahuje maximálne 130 g/l VOC.
--	--

NÁVOD NA POUŽITIE:

PODMIENKY APLIKÁCIE: Povrch, ktorý sa má natierať, musí byť suchý, teplota okolitého vzduchu musí byť minimálne +5°C a relatívna vlhkosť vzduchu menej ako 80%.

PRÍPRAVA POVRCHU:

Nové čisté drevené povrchy: Z povrchu odstráňte špinu a prach. Povrch jemne navlhčíte postriekaním vodou, nechajte uschnúť a brúsením odstráňte uvoľnené drevené vlákna. Odstráňte prach po brúsení.

Staré alebo znečistené povrchy, alebo povrchy, ktoré už boli ošetrené, napríklad so Supi Saunasuoja: Povrch umyte čistiacim prostriedkom Supi Saunapesu podľa pokynov v návode, dôkladne opláchnite a nechajte uschnúť. Prebrúste a odstráňte brúsny prach. Ak necháte stopy po predchádzajúcom ošetrovaní povrchu pod nanášaným voskom, tak konečný výsledok ošetreného povrchu bude lesklejší ako u predtým neošetreného dreva.

Nie je vhodný na drevené povrchy, ktoré boli predtým ošetrené olejom na drevo (napríklad Supi Laudesuoja), pokiaľ sa už olej z povrchu úplne neopotreboval. Dôkladne zakryte podlahy pred ošetrovaním so Supi Sauna Wax, pretože vosk sa veľmi ľahko vstrebáva do škár medzi keramickými dlaždicami.

APLIKÁCIA: Pred použitím Supi Sauna Wax dôkladne premiešajte, a z času na čas premiešajte aj v priebehu aplikácie. Naneste jednu vrstvu v smere kresby dreva, nepoužívajte viac vosku ako je povrch schopný absorbovať počas jednej aplikácie. Pretože vosk je veľmi tekutý, najvhodnejšou aplikáciou je penový štetec alebo špongia. Povrch bude na pocit veľmi klzký, ak použijete príliš veľa vosku.

Tónovaný vosk Supi Sauna Wax najskôr vyskúšajte na menej viditeľnom mieste, aby ste sa uistili o správnosti výberu farebného odtieňa. Výsledná farba povrchu závisí od druhu dreva. Aby ste dosiahli jednotný odtieň, ošetrujte malé povrchy v jednej nepretržitej aplikácii a veľké povrchy po 1-2 doskách naraz.

Pred použitím saunu dobre predhrejte a vyvetrajte.

Tepelne upravené drevené povrchy by sa mali ošetriť so Supi Sauna Wax natónovaného do odtieňa TVT 318R.

NÁVOD NA ÚDRŽBU: V prípade potreby je čistenie možné približne po 1 mesiaci od povrchovej úpravy, nie skôr: povrchy sa čistia pomocou čistiaceho prostriedku Supi Saunapesu (zmiešajte 0,10,2l Saunapesu s 5 litrami vody).

TECHNICKÝ LIST

SUPI SAUNAVAHA / SAUNA WAX

Ochranný vosk do sáun

Ochrana životného prostredia a zneškodňovanie odpadu: Zabráňte vyliatiu do kanalizácie, vodných systémov a pôdy. Recyklujte prázdne, suché obaly alebo ich zlikvidujte v súlade s miestnymi predpismi. Zneškodnite kvapalnú odpad v súlade s miestnymi predpismi pre nebezpečný odpad.

Zdravie a bezpečnosť

Obsahuje 1,2-benzizotiazol-3(2H)-ón (BIT) a reakčná zmes zložená z týchto látok: 5-chlór-2-metyl 4-izotiazolín-3-ón [ES č. 247-500-7]; a 2-metyl-4-izotiazolín-3-ón [ES č. 220-239-6] (3:1) (C(M)IT/MIT (3:1)). Môže vyvolať alergickú reakciu. Noste ochranné rukavice. Produkt obsahuje biocídne zložky z dôvodu ochrany produktu počas skladovania. Obsahuje C(M)IT/MIT (3:1).

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

Distribútor v SR: DEJMARK spol. s.r.o., Priekopská 3706/104, 036 01 Martin, Tel/ fax: +421 43 40 100 40/+421 43 40 100 50, www.dejmark.sk

Vyššie uvedené údaje nemusia byť kompletne, sú však založené na laboratórnych testoch a praktických skúsenostiach a sú uvedené podľa nášho najlepšieho vedomia. Kvalita výrobkov je zaistená naším operačným systémom, na základe požiadaviek noriem ISO 9001 a ISO 14001. Ako výrobca, nemôžeme kontrolovať podmienky, za ktorých je výrobok použitý a celý rad faktorov, ktoré majú vplyv na použitie a aplikáciu výrobku. Výrobca sa zrieka zodpovednosti za škody spôsobené používaním výrobku v rozpore s našimi pokynmi alebo na nevhodné účely. Výrobca si tiež vyhradzuje právo na zmeny vyššie uvedených informácií jednostranne bez predchádzajúceho upozornenia.