

TECHNICKÝ LIST SUPI SAUNASUOJA SUPISAUNA FINISH

POPIS VÝROBKU

Tónovateľný, akrylový ochranný náter.

VLASTNOSTI A ODPORÚČANÉ POUŽITIE

- Obzvlášť vhodný na steny a stropy v parných miestnostiach, umyvárnach a šatniach.
- Na povrchovú úpravu vlhkých priestorov v interiéroch. Vytvára povrch odpudzujúci nečistotu a vodu. Obsahuje prostriedok proti plesniam, ktorý chráni ošetrovaný povrch. Vhodný na ošetrovanie drevených, drevovláknitých a betónových povrchov. Nie je vhodný na ošetrovanie saunových lavičiek.



TECHNICKÉ PARAMETRE

BÁZY FARIEB	Báza EP.
KONEČNÝ EFEKT	Polomatný.
FAREBNÝ ROZSAH	Vzorkovník Interior wood stains and lacquers. Môže byť tónovaný do Tikkurila priehľadných odtieňov.
OBJEMOVÁ SUŠINA	16%.
HUSTOTA	1,0 kg/l, ISO 2811.
TEORETICKÁ VÝDATNOSŤ	8-12 m ² /l.
DOBA SCHNUTIA (+23°C a 50% relatívnej vlhkosti vzduchu)	Suchý proti prachu po 30 minútach, pretierateľný po 2-3 hodinách. Povrch je pripravený na používanie po približne 48 hodinách.
RIEDIDLO	Voda.
APLIKÁCIA	Štetcom alebo striekaním.
ČISTENIE NÁRADIA	Z náradia odstráňte prebytočnú farbu. Náradie čistite vodou a mydlom ihneď po ukončení natierania. Pensselipesu (čistič náradia) sa odporúča na odstránenie mierne zatvrdnutej farby.
BALENIE	0,9l, 2,7l, 9l.

TECHNICKÝ LIST SUPI SAUNASUOJA SUPISAUNA FINISH

SKLADOVANIE	Skladovanie v dobre uzatvorených obaloch, ktoré chránia pred vplyvom atmosférických podmienok. Prepravná a skladovacia teplota musí byť v rozmedzí od +5°C do +25°C. Chráňte pred mrazom.
EU VOC 2004/42/EC [limitná hodnota Kat. A/f 130 g/l (2010)]	Supi Saunasuoja obsahuje max. 130 g/l VOC.

NÁVOD NA POUŽITIE:

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

PRÍPRAVA POVRCHU:

Nové čisté drevené povrchy: Vyčistite drevený povrch od akýchkoľvek nečistôt a prachu. Povrch jemne navlhčite postriekaním vodou, nechajte uschnúť a obrúste uvoľnené vyčnievajúce drevené vlákna. Odstráňte brúsny prach.

Staré a znečistené povrchy, alebo povrchy predtým natierané napríklad Supi Saunasuoja: Umyte čistiacim prostriedkom Supi Saunapesu podľa pokynov, dôkladne opláchnite a nechajte uschnúť. V prípade potreby obrúste a brúsny prach odstráňte.

APLIKÁCIA: Pred použitím Supi Saunasuoja dôkladne premiešajte a občas premiešajte aj počas aplikácie.

Naneste jednu vrstvu tónovaného alebo netónovaného Supi Saunasuoja na steny v parných miestnostiach. V prípade potreby riedte vodou.

Môžete tiež naniesť dve vrstvy tónovaného Supi Saunasuoja, zriedeného do 50% vodou, na steny a stropy v parných miestnostiach. Týmto spôsobom budú menej viditeľné stopy po nanášaní štetcom.

Naneste dve vrstvy Supi Saunasuoja na drevené povrchy v umyvárňach a šatniach. Na prvú aplikáciu zriedte tónovaný Supi Saunasuoja približne do 20% vodou. Netónovaný Supi Saunasuoja riedte iba v prípade potreby.

Najskôr otestujte tónovaný Supi Saunasuoja na nenápadnom mieste aby ste sa uistili, že ste zvolili správny odtieň. Konečný odtieň tónovaného produktu je o trochu svetlejší a viac priehľadný ako je odtieň vo vzorkovníku. Výsledný odtieň natieraného povrchu závisí od vlastností a predchádzajúcich ošetrení dreveného povrchu. Na dosiahnutie jednotného odtieňa ošetrujte malé plochy bez prerušovania; pri veľkých obkladových plochách natierajte naraz 1-2 dosky.

Poznámka: Pred použitím saunu predhrejte a dobre vyvetrajte.

TECHNICKÝ LIST SUPI SAUNASUOJA SUPISAUNA FINISH

NÁVOD NA ÚDRŽBU: Čistenie je možné najskôr 1 mesiac od natierania. Povrchy čistite so Supi Suanapesu (zmiešajte 1-2 dl Saunapesu s 5 litrami vody).

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 kvapalný odpad v súlade s miestnymi predpismi pre nebezpečný odpad.

Zdravie a bezpečnosť:

Škodlivý pre vodné organizmy s dlhodobými účinkami. Obsahuje 1,2-benzizotiazol-3 (2H) -ón (BIT), reakčná zmes: 5-chlór-2-metyl-4- izotiazolín-3-ón [ES č. 247-500-7] a 2-metyl-2H-izotiazol-3-ón [č. 220-239-6] (3: 1) (C (M) IT / MIT (3: 1)) a 2-oktyl-2H-izotiazol-3-ón (OIT). Môže vyvolať alergickú reakciu. Zabráňte uvoľneniu do životného prostredia. Noste ochranné rukavice. Prostriedok na povrchovú úpravu obsahuje biocídny výrobok na konzerváciu suchého filmu. Obsahuje OIT a 3-jód-2-propinyl butylkarbamát (IPBC). Tento výrobok obsahuje biocídny výrobok na ochranu 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:

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.