

TECHNICKÝ LIST SUPI SAUNASUOJA SUPI SAUNA FINISH

POPIS VÝROBKU

Tónovatelný, akrylový ochranný nátěr.

VLASTNOSTI A DOPORUČENÉ POUŽITÍ

- Obzvláště vhodný na stěny a stropy v parných místnostech, umyvárnách a šatnících.
- Na povrchovou úpravu vlhkých prostorů v interiérech. Vytváří povrch odpuzující nečistotu a vodu. Obsahuje prostředek proti plísním, který chrání ošetřovaný povrch. Vhodný na ošetření dřevěných, dřevovláknitých a betonových povrchů. Není vhodný na ošetření saunových laviček.



TECHNICKÉ PARAMETRY

BÁZE BAREV	Báze EP.
KONEČNÝ EFEKT	Polomatný.
BAREVNÝ ROZSAH	Vzorník Interior wood stains and lacquers. Může být tónován do Tikkurila průhledných odstínů.
OBJEMOVÁ SUŠINA	16%.
HUSTOTA	1,0 kg/l, ISO 2811.
TEORETICKÁ VYDATNOST	8-12 m ² /l.
DOBA SCHNUTÍ	Suchý proti prachu po 30 minutách, přetíratelný po 2-3 hodinách. Povrch je připraven na používání po přibližně 48 hodinách.
ŘEDIDLO	Voda.
APLIKACE	Štětcem nebo stříkáním.

TECHNICKÝ LIST SUPI SAUNASUOJA SUPI SAUNA FINISH

ČIŠTĚNÍ NÁRADÍ	Z náradí odstraňte přebytečnou barvu. Náradí čistěte vodou a mýdlem ihned po ukončení natírání. Pensselipesu (čistič náradí) se doporučuje na odstranění mírně zatvrdlé barvy.
BALENÍ	0,9l, 2,7l, 9l.
SKLADOVÁNÍ	Skladování v dobře uzavřených obalech, které chrání před vlivem atmosférických podmínek. Převážná a skladovací teplota musí být v rozmezí od +5°C do +25°C. Chraňte před mrazem.
EU VOC 2004/42/EC [limitní hodnota Kat. A/f 130 g/l (2010)]	Supi Saunasuoja obsahuje max. 130 g/l VOC.

NÁVOD NA POUŽITÍ:

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

PŘÍPRAVA POVRCHU:

Nové čisté dřevěné povrchy: Vyčistěte dřevěný povrch od jakýchkoli nečistot a prachu. Povrch jemně navlhčete postříkáním vodou, nechte uschnout a obruste uvolněné, vyčnívající dřevěné vlákna. Odstraňte brusný prach.

Staré a znečištěné povrchy, nebo povrchy předtím natírané například Supi Saunasuoja: Umyjte čisticím prostředkem Supi Saunapesu podle pokynů, důkladně opláchněte a nechte uschnout. V případě potřeby obruste a brusný prach odstraňte.

APLIKACE: Před použitím Supi Saunasuoja důkladně promíchejte a občas promíchejte také během aplikace.

Naneste jednu vrstvu tónovaného nebo netónovaného Supi Saunasuoja na stěny v parných místnostech. V případě potřeby ředte vodou.

Můžete také nanést dvě vrstvy tónovaného Supi Saunasuoja, zředěného do 50% vodou, na stěny a stropy v parných místnostech. Tímto způsobem budou méně viditelné stopy po nanášení štětcem.

Naneste dvě vrstvy Supi Saunasuoja na dřevěné povrchy v umyvárnách a šatnících. Na první aplikaci zředte tónovaný Supi Saunasuoja přibližně do 20% vodou. Netónovaný Supi Saunasuoja ředte pouze v případě potřeby.

TECHNICKÝ LIST SUPI SAUNASUOJA SUPI SAUNA FINISH

Nejdřív otestujte tónovaný Supi Saunasuoja na nenápadném místě, abyste se ujistili, že jste zvolili správný odstín. Konečný odstín tónovaného produktu je o trochu světlejší a více průhledný jako je odstín ve vzorníku. Výsledný odstín natíraného povrchu závisí od vlastností a předcházejících ošetření dřevěného povrchu. Na dosažení jednotného odstínu ošetřujte malé plochy bez přerušování; při velkých obkladových plochách natírejte 1-2 došky najednou.

Poznámka: Před použitím saunu předehejte a dobře vyvětrejte.

NÁVOD NA ÚDRŽBU: Čištění je možné nejdřív 1 měsíc od natírání. Povrchy čistěte se Supi Suanapesu (smíchejte 1-2 dl Saunapesu s 5l vody).

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

Zdraví a bezpečnost:

Škodlivý pro vodní organismy s dlouhodobými účinky. Zabraňte uvolnění do životního prostředí. Noste ochranné rukavice. Obsahuje 1,2-benzisothiazol-3(2H)-on (BIT), reakční směs 5-chlor-2-methyl-2H-isothiazol-3-onu a 2-methyl-2H-isothiazol-3-onu (3:1) (C(M)IT/MIT (3:1)) a 2-oktyl-2H-isothiazol-3-on (OIT). Může vyvolat alergickou reakci. Toto činidlo pro úpravu povrchu obsahuje biocidní přípravek na ochranu suchého filmu. Obsahuje OIT a 3-jód-2-propinylbutylkarbamát (IPBC). Tento výrobek obsahuje biocidní přípravek ke konzervaci přípravku 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, Obchodné ID 0197067-4, Registrácia 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 zřeká 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.