



TIKKURILA

SUPI SAUNASUOJA

SAUNAKAITSEAINE / TOONITAV

TÜÜP

Toonitav akrülaatkaitseaine.

KASUTUSKOHAD

Sobib eriti hästi sauna pesu-, leili- ja riietusruumi seintele ja lagedele.

TOOTE OMADUSED

Niisketes ruumides olevate pindade töötlemiseks mõeldud aine, mis moodustab mustust ja vett hülgava pinna. Sisaldab hallitusvastaseid aineid, mis kaitsevad pinda. Sobib puit-, puitkiudplaat- ja betoonpindade töötlemiseks. Ei sobi lavalaudadele.





TIKKURILA

TOOTEKIRJELDUS 24.07.2020

SUPI SAUNASUOJA

TEHNILISED ANDMED

Alusvärvid	EP alusvärv
Toonid	Värvikaardid: Laki ja peitsi värvikaart. Toonitav Tikkurila poolläbipaistvatesse värvitoonidesse
Läige	Poolmatt.
Katvus	8–12 m ² /l.
Pakendid	0.9 l, 2.7 l, 9 l
Töövahendid	Pintsel või pihusti.
Kuivamisaeg (+23 °C, õhus suhteline niiskus 50%)	Tolmukuiv u 0,5 tunni möödudes. Teise kihi võib pinnale kanda 2-3 tunni möödudes. Kasutusele võib võtta u kahe ööpäeva möödudes.
Tihedus (kg/l)	1.0 kg/l, ISO 2811.
Kuivainesisaldus, mahu-%	16
LOÜ	(Alaliik A/f) 130 g/l. Supi Saunasuoja sisaldab LOÜ maksimaalselt 130 g/l.
Ladustamine	Kaitsta külma eest.

Ülaltoodud informatsioon ei ole ammendav ega täielik. Informatsioon põhineb laborikatsetel ja ettevõtte praktilistel kogemustel ning me esitame seda oma parimate teadmiste kohaselt. Toote kvaliteedi tagab meie juhtimissüsteem, mis vastab standardite ISO 9001 ja ISO 14001 nõuetele. Tootjana ei saa me kontrollida tingimusi, milles meie toodet kasutatakse ega teisi tegureid, mis mõjutavad toote kasutamist ja rakendamist. Me ei vastuta mistahes kahjude eest, mis on tekkinud toote kasutusjuhendi eiramisest või toote mitteotstarbelisest kasutamisest. Me jätame endale õiguse antud informatsiooni muuta ühepoolselt ilma ette teatamata.

SUPI SAUNASUOJA

KASUTUSJUHEND

Töötlemistingimused

Töödeldav pind peab olema kuiv, temperatuur vähemalt +5 °C ja suhteline õhuniiskus alla 80%.

Pinna ettevalmistamine

Uued, puhtad puidupinnad: Puhasta pinnad tolmust ja mustusest. Niisuta pinnad kergelt veepritsiga, lase kuivada ja lihvi ülestõusnud puidukiud. Eemalda lihvimistolm. Vanad ja määrdunud või nt varem Supi Saunasuoja kaitseainega töödeldud puidupinnad: Pese Supi Saunapesu puhastusvahendiga vastavalt kasutusjuhendile, loputa hoolikalt ja lase kuivada. Vajadusel lihvi ja eemalda lihvimistolm.

Töötlemine

Sega Supi Saunasuoja kaitseainet enne kasutamist hoolikalt ja aeg-ajalt ka kasutamise ajal. Töötle leiliruumi pinnad ühekordselt toonitud või toonimata Supi Saunasuoja kaitseainega. Vajadusel vedelda veega. Leiliruumi seinad võid vajadusel töödelda ka kahekordselt 50% veega vedeldatud Supi Saunasuoja kaitseainega. Nii jäävad pintsliljäljed võimalikult vähe näha. Töötle pesu- ja riietusruumide puitpinnad kahekordselt Supi Saunasuoja kaitseainega. Vedelda esimesel korral toonitud Supi Saunasuoja u 20% veega, toonimata Supi Saunasuoja vaid vajadusel. Kui kasutad toonitud vahendit, tee enne tooniproov puupulgale, et näeksid kas toon on õige. Vedeldades läheb toon veidi heledamaks ja läbipaistvamaks kui on värvikaardis. Töödeldava pinna lõplik toon oleneb puidu tüübist, kõvadusest ja algsest toonist ning töödeldud kihtide arvust. Ühtlase värvitooni saamiseks töötle kogu pind korraga, püstpindade puhul mõni laud korraga. Enne sauna kasutusele võtmist soojenda saun ja tuuluta korralikult.

Tähelepanu

Enne sauna kasutusele võtmist soojenda saun ja tuuluta korralikult.

Töövahendite puhastamine

Töövahendid pesta vee ja seebiga. Kergelt kõvenenud värvi eemaldamiseks on soovitatav kasutada Tikkurila Pensselipesu puhastusvahendit. Pese töövahendid vee ja seebiga. Kõvenenud kaitseaine saad töövahenditest eemaldada Tikkurila Pensselipesu puhastusvahendiga.

Hooldusjuhend

Vajadusel mitte varem kui 1 kuu möödumisel töötlemisest: Puhasta pind Supi Saunapesu puhastusvahendiga (1-2 dl saunapesu 5 liitrit vett).

Keskkonnaohutus ja jäätmekäitlus

Vältida lekkimist kanalisatsiooni, veeskogudesse ja pinnasesse. Vedelad jäägid kahjutustada piirkondliku jäätmekäitluse õigusaktide kohaselt. Puhas, kuiv taara suunata ringlusesse või kahjutustada piirkondliku jäätmekäitluse õigusaktide kohaselt.

Keskkonna- ja tööohutus

Kahjulik veeorganismidele, pikaajaline toime. Sisaldab 1,2-bensisotiasool-3(2H)-oon (BIT), 5-kloro-2-metüül-4-isotiasool-3-ooni [EÜ nr 247-500-7]; ja 2-metüül-4-isotiasool-3-ooni [EÜ nr 220-239-6] (3:1) segu (C(M)IT/MIT (3:1)) ja 2-oktüül-2H-isotiasolin-3-oon (OIT). Võib esile kutsuda allergilise reaktsiooni. Vältida sattumist keskkonda. Kanda kaitsekindaid. Sisaldab biotsiidi kuiva kihi säilitamiseks. Sisaldab OIT ja 3-jodo-2-propüüülbutüülkarbamaati. See toode sisaldab biotsiidi toote säilitamiseks. Sisaldab C(M)IT/MIT (3: 1).

Ülaltoodud informatsioon ei ole ammendav ega täielik. Informatsioon põhineb laborikatsetel ja ettevõtte praktilistel kogemustel ning me esitame seda oma parimate teadmiste kohaselt. Toote kvaliteedi tagab meie juhtimissüsteem, mis vastab standardite ISO 9001 ja ISO 14001 nõuetele. Tootjana ei saa me kontrollida tingimusi, milles meie toodet kasutatakse ega teisi tegureid, mis mõjutavad toote kasutamist ja rakendamist. Me ei vastuta mistahes kahjude eest, mis on tekkinud toote kasutusjuhendi eiramisest või toote mitteotstarbelisest kasutamisest. Me jätame endale õiguse antud informatsiooni muuta ühepoolselt ilma ette teatamata.