



PRODUKTDATABLAD
2012/09/09
(Tidligere dato 01.04.2010)'

Supi Sauna Wax

BESKRIVELSE

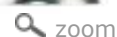
Beskyttelse indeholdende naturlig voks til indendørs træflader i saunaer.

PRODUKTEGENSKABER

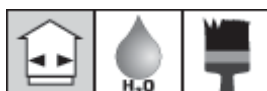
Supi Sauna Wax absorberes ind i træet, og det danner en fugtig og smudsafvisende overflade.

Anbefalede anvendelser

Sauna bænke, vægpaneler og lofter, døre og vinduesrammer.



TEKNISK DATA



10



13

Base maling	EP
farveområde	Farver 3441-3451 fra det interior farvekortet. Standard farver sort, hvid og grå.
Gloss klasse	Udefineret
Byggemateriale emissionsklasserne	M1
Dækning	10-13 m ² / l afhængig af træart.
Størrelser	0,225 l, 0,9 l, standard farver 1/3 l og 1 l.
Fortynder	Vand
anvendelsesmetode	Skum børste, svamp eller børste med kunstige børster.
Tørretid ved 23 ° C og 50% relativ luftfugtighed	Støv tør efter 30 minutter - 1 time. Klar til brug efter 24 timer.
Tørstof volumen	Ca.. 24%.
Massefylde	1,0 kg / l, ISO 2811.
Opbevaring	Skal beskyttes mod frost.
Produktkode	0.017.060-63

PÅFØRINGSDATA

Påføringsforhold Den overflade, der skal males, skal være tør, temperaturen af luften ved mindst +5 oC, og den relative luftfugtighed under 80%.

Forberedelse	<p>Nye ren træoverflader: Fjern snavs og støv. Fugt let med vandtåge, lad tørre og sand løs træfibre fra. Fjern slibestøv. Gamle beskidte og tidligere med f.eks Supi Sauna Finish behandlede træoverflader: Vask ned med Supi Saunapesu rengøringsmiddel i henhold til vejledningen, skylles grundigt og lad tørre. Sand og støv. Hvis eventuelle gamle substrat spor efterlades under voks behandling, vil slutresultatet være mere blank end på ubehandlet træ. Supi Sauna Wax anbefales ikke til brug på oliebehandlede overflader (fx med supi Bench Protection), hvis olien ikke er slidt af. Beskyt gulve godt inden behandlingen, fordi Supi Sauna Wax absorberes let ind i keramiske fliser leddene.</p>
voks	<p>Stir Supi Sauna Wax ordentligt, fra tid til anden også under brug. Påfør et lag af voks langs kornet, ikke bruger mere voks end træet kan absorbere. Fordi voksen er meget flydende, mest egnet påføringsmetode er skum børste eller svamp. Overfladen er stadig fedtet, hvis for meget voks anvendes. Lav et forsøg med en farvet Supi Sauna Wax på en skjult stedet for at være sikker på en korrekt farve. Den endelige farve af overfladen afhænger af træsorter. Behandle små flader på én gang for at undgå overlappende og store paneloverflader 1-2 paneler ad gangen for at opnå en ensartet farve. Forvarm og ventiler dampbad grundigt før brug. Termisk modificerede træoverflader anbefales at blive behandlet med Supi sauna Wax tonet at farve TVT 318R.</p>
Rengøring af værktøj	Rengør værktøj med vand. Tikkurila Tool Cleaner anbefales til fjernelse af hærdet voks.
vedligeholdelsesvejledning	Rengøring tidligste abt. 1 måned efter applicaton om nødvendigt: Rengør overfladen med Supi Saunapesu rengøringsmiddel (1-2 dl rensmiddel i 5 liter vand).
EU VOC 2004/42 / EF-grænseværdi	(Kat A / f) 130g / l (2010)

SUNDHED OG SIKKERHED MÆRKNING henhold til Forordning (EF) 1272/2008 Produktet er ikke klassificeret som farligt. Et sikkerhedsdatablad er tilgængelig på anmodning. [Sikkerhedsdatablad](#)

ENVIRONMENTAL og BORTSKAFFELSE Tomme emballage skal genanvendes eller bortskaffes i henhold til lokale regler. Flydende affald skal destrueres i henhold til de lokale regler.

TRANSPORTERE VAK / ADR: Ikke klassificeret

sre060912 / near170610 / 0.017.060-63

Ovennævnte oplysninger er ikke beregnet til at være udtømmende eller komplet. Oplysningerne er baseret på laboratorieforsøg og praktisk erfaring, og det er givet til vor bedste viden. Kvaliteten af produktet sikres ved vores operative system, baseret på kravene i ISO 9001 og ISO 14001. Som producent vi ikke kan kontrollere de betingelser, hvorunder produktet bliver brugt, eller de mange faktorer, der har indflydelse på brugen og anvendelsen af produktet. Vi fralægger ansvar for skader forårsaget af brug af produktet mod vore anvisninger eller til u hensigtsmæssige formål. Vi forbeholder os ret til at ændre de givne oplysninger ensidigt uden varsel.