



TIKKURILA

# SUPI SAUNAVAHA

SKYDDANDE TRÄVAX FÖR BASTU

## BESKRIVNING

Skyddande medel för trätytor inomhus, innehåller naturvax.

## REKOMMENDERAD ANVÄNDNING

För bastulavar samt panelväggar och -tak, dörrar och fönsterkarmar.

## PRODUKTEGENSKAPER

En ytbehandling för trätytor i bastun. Absorberas i träet och bildar en naturlig smuts- och vattenavvisande yta. Lämpar sig även för behandling av andra trätytor inomhus, t.ex. trämöbler och stocktytor.



Informationen i detta dokument är inte avsedd att vara uttömmande eller fullständigt. Informationen baserar sig på laboratorietester och praktisk erfarenhet och är given efter vår bästa kunskap. Produktens kvalitet kontrolleras av vårt verksamhetssystem, baserat på krav av ISO9001 och ISO14001. Som tillverkare kan vi inte kontrollera de omständigheterna under vilka produkten används eller de många faktorer som påverkar användandet och applicerandet av produkten. Tikkurila ansvarar inte för fall där produkten används i strid med anvisningarna eller för otillämpliga ändamål. Vi förbehåller oss rätten att förändra den givna informationen ensidigt utan anmälan.



TIKKURILA

## SUPI SAUNAVAHA

### TEKNISKA DATA

<b>Brytbaser</b>	EP BASE
<b>Kulörer</b>	Färglös. Bryts enligt färgkartan Kuultavat sisävärit (Laserande inomhusfärger) och färgkartan Deco Grey. Standardkulörer Svart, Vit och Grå.
<b>Glans</b>	Kan ej definieras
<b>Sträckförmåga</b>	10–13 m <sup>2</sup> /l, beroende på träslag
<b>Burkstorlekar</b>	EP BASE: 0.225 l, 0.9 l, 2.7 l FACTORY READYMADE SHADE: 0.333 l, 1 l, 3 l
<b>Förtunning</b>	Vatten
<b>Appliceringsmetod</b>	Appliceras med skumgummipensel eller -svamp eller med syntetisk pensel.
<b>Torktid (23°C och 50% relativ luftfuktighet)</b>	Dammtorr ca ½–1 h. Hanterbar efter ett dygn.
<b>Densitet (kg/l)</b>	1,0 kg/l, ISO 2811
<b>Volymtorrhalt (%)</b>	24
<b>VOC</b>	(cat A/f) 130g/l(2010) Supi Saunavaha innehåller VOC max. 130 g/l.

# SUPI SAUNAVAHA

## APPLICERINGSINSTRUKTIONER

### Appliceringsförhållanden

Ytan skall vara torr, temperaturen minst +5 °C och den relativa luftfuktigheten lägre än 80 %.

### Förbehandling

Nya, rena träytor:

Rengör träytan från smuts och damm. Fukta den lätt med vattendimma, låt torka och slipa bort eventuella uppresta träfibrer. Avlägsna slipdammet.

Gamla och nedsmutsade träytor eller t.ex. ytor som tidigare behandlats med Supi Saunasuoja (Bastuskydd):

Tvätta med Supi Saunapesu (Bastutvätt) enligt bruksanvisningen, skölj noggrant och låt torka. Slipa och avlägsna slipdammet. Om tidigare behandlingar förblir under vaxet, blir slutresultatet blankare än på trären yta.

Lämpar sig inte för tidigare oljade träytor (t.ex. Supi Laudesuoja/Bastulaveskydd), om oljan inte nöts av nästan helt och hållet.

Skydda golven väl före behandling, eftersom Saunavaha absorberas lätt i kakelfogarna.

Rör om Supi Saunavaha noggrant före och då och då även under behandlingen. Applicera en gång i träfibrernas riktning, bara så mycket som absorberas i träet med en strykning. Eftersom produkten är tunn, går det lättast att applicera en lagom stor mängd med en skumgummipensel eller -svamp. Om en för stor mängd används, känns ytan hal.

Testa nyanserat Saunavaha på ett osynligt ställe för att försäkra dig om rätt kulör. Den slutliga kulören beror på träslagets egenskaper. För att åstadkomma en enhetlig kulör behandla små ytor i sträck och stora paneler 1–2 paneler åt gången.

Förelda bastun före bruk och ventiler väl.

För ytor av värmeträ rekommenderas behandling med Supi Saunavaha som brutits till värmeträets kulör TVT 318R.

### Rengöring av utrustning

Rengör verktygen med vatten.

### Underhålls instruktioner

Vid behov tidigast ca 1 månad efter behandlingen:

Rengör ytan med Supi Saunapesu (Bastutvätt) (1–2 dl Saunapesu till 5 liter vatten).

### Miljö och avfallshantering

Lämna avfall i vätskeform till insamlingsplats för farligt avfall. Lämna tomma, torra förpackningar till återvinning eller när det inte är möjligt till osorterat blandavfall.

### Hälsa och säkerhetsmärkning

Innehåller 1,2-benzisotiazol-3(2H)-on (BIT) och blandning av 5-klor-2-metyl-2H-isotiazol-3-on [EG nr 247-500-7] och 2-metyl-2H-isotiazol-3-on [EG nr 220-239-6] (3:1) (C(M)IT/MIT (3:1)). Kan orsaka en allergisk reaktion. Produkten innehåller konserveringsmedel som skyddar produkten under lagring. Innehåller C (M) IT / MIT (3: 1). Använd skyddshandskar.