



TIKKURILA

# SUPI LATTIAÖLJY

SKYDDANDE OLJA FÖR TRÄGOLV I VÅTRUM

## BESKRIVNING

En vattenburen träolja emulsion för fuktiga utrymmen interiört, baserad på naturliga oljederivat. Skyddar trä mot fukt och smuts och minskar sprickor i träytor.

## REKOMMENDERAD ANVÄNDNING

Trägolv och brädor.

## PRODUKTEGENSKAPER

Lämplig för obehandlat virke eller tidigare oljebehandlade ytor i fuktiga lokaler. Lämplig även för termiskt modifierat trä och hårt trä.



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.

## SUPI LATTIAÖLJY

### TEKNISKA DATA

<b>Brytbaser</b>	EC BASE
<b>Kulörer</b>	Halvtransparenta kulörer Kan tonas i genomskinliga Tikkurila-färger.
<b>Sträckförmåga</b>	8-15 m <sup>2</sup> / l, beroende på träytans porositet och träslag.
<b>Burkstorlekar</b>	0.9 l
<b>Appliceringsmetod</b>	Applicering med pensel eller svamp.
<b>Torktid</b>	Klibbfri efter några timmar. Redo för användning efter cirka 2 dagar. Substratets porositet och mängden olja som används påverkar torktiden.
<b>Densitet (kg/l)</b>	1.0 kg/l, ISO 2811.
<b>Volymtorrhalt (%)</b>	14
<b>Lagring</b>	Skyddas mot frost

# SUPI LATTIAÖLJY

## APPLICERINGSINSTRUKTIONER

### Appliceringsförhållanden

Under behandling och torkning måste temperaturen på luft, yta och lasyr vara minst +5 ° C och luftens relativa fuktighet mindre än 80%.

### Förbehandling

Nya rena träytor:

Rengör träytan för smuts och damm. Våt ytan lätt med vattenspray, låt torka och slipa av de lösa träfibrerna som har stigit med en grovhet på 230. Ta bort slipdammet.

Ytor som tidigare behandlats med träolja:

Tvätta med Supi Saunapesu rengöringsmedel enligt anvisningarna, skölj noggrant och låt torka. Slipa vid behov och ta bort slipdammet. Ta bort löst material med en skrapa och / eller stålborste. Om en synlig film finns kvar på ytan, ta bort den före behandling.

Rör om Supi Golvolja noggrant före användning och under applicering.

Applicera en gång med en pensel eller svamp, tryck ner den ordentligt så att all olja absorberas jämnt i träet. Torka av överflödiga olja efter ca. 30 minuter. Sprid jämnt över hela brädans längd i kontinuerliga drag för att undvika överlappning. Oljebehandling gör att träet ser mörkare ut.

Förvärm och ventilerastun ordentligt före användning.

Utför underhåll vid behov. Ytor som utsätts för kontinuerlig fuktstress behöver behandlas med intervaller.

### Rengöring av utrustning

Rengör verktygen med vatten och tvål. Rengör verktygen med vatten och tvål Tikkurila Pensselipesu Tool Cleaner rekommenderas för att ta bort lätt härdad färg.

### Underhålls instruktioner

Hantera den nya ytan försiktigt i cirka 1 vecka. Ytan kan rengöras lätt med en mjuk borste eller mopp efter cirka två dagar från ytbehandlingen, om det behövs.

Ytan kan rengöras tidigast efter 1 månad med Supi Sauna Clean (1-2 dl tvättmedel i 5 liter vatten) så att produkten uppnår sin slutliga hårdhet och hållbarhet.

### Miljö och avfallshantering

Töm ej i avlopp, vattendrag eller jordmån. 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

Denna produkt är inte klassificerad som farlig enligt förordning (EG) 1272/2008 med ändringar. Använd skyddshandskar. Innehåller 1,2-benzisotiazol-3(2H)-on (BIT) och reaktionsblandning av 5-klor-2-metyl-2H-isotiazol-3-on och 2-metyl-2H-isotiazol-3-on (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) och BIT

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.