

Akviwax Satin

BESKRIVNING

Ett naturvaxskydd för träytor inomhus i fuktiga omgivningar.

PRODUKTEGENSKAPER OCH REKOMMENDERAD ANVÄNDNING

- Framtagen för bastubänkar, panelklädda väggar och tak. Andra användningsområden är dörrar och fönsterkarmar. Produkten är ett gott val för fuktiga inomhusområden
- Innehåller naturvax som absorberas av träet och bildar en fukt- och smutsbeständig yta med en sidenmjuk känsla
- M1-klassat vax. M1-klassificeringen för byggnadsmaterial med låga emissionsnivåer har erhållits från den finska Byggnadsinformationsstiftelsen RTS

TEKNISK DATA

Volymtorrhalt

Cirka 24%

Vikttorrhalt

Cirka 25%

Specifik vikt

1.0 kg/l

Rekommenderade spridningsmängder och teoretisk täckförmåga

Rekommenderad filmtjocklek (oförtunnad)		Teoretisk sträckförmåga
våt	torr	
100–120 g/m ²	25–30 µm	10–13 m ² /l

Praktisk täckförmåga beror på appliceringsmetoden, målningsförhållanden, formen och ojämnheter på ytan som ska behandlas.

Torktider

100–120 g/m ²	+20°C	+50°C
Dammtorr	30 min	15 min
Övermålningsbar	2–3 t	1 t
Hanterbar	1 d	

Tork- och ommålningstider är relaterade till filmtjockleken, temperaturen, luftens relativa fuktighet och ventilation

Glans

Matt.

Kulörer

Akvi Color AT, kulörer för trä och interiör träbets och färgkarta för lackprodukter. Särskilda nyanser vid förfrågan.

Akvi Tone och Avatint färgbrytningssystem.

Akviwax Satin

APPLICERINGS INSTRUKTIONER

Förbehandling	Ta bort damm, lösa partiklar och andra föroreningar från ytan. Fukta lätt med vattenspray, låt torka och slipa lös träfiber. Ta bort slipdamm.
Appliceringsförhållanden	Ytan som ska behandlas måste vara ren och torr. Fukthalten i trä måste vara under 20%. Under applicering och torkning av luften måste underlaget och produktens temperatur vara över +10°C och luftens relativa fuktighet under 70%. God ventilation krävs för att säkerställa optimalt resultat. Produkten kan torkas med eller utan ugn.
Applicering	Rör om vaxet försiktigt före användning. Förtunna med vatten om det behövs. Vi rekommenderar att du bara applicerar ett tunt lager. Ju tjockare den totala filmtjockleken desto högre glansnivå.
Förtunningar	Vatten
Rengöring av utrustning	Vatten. Tikkurila Tool Cleaner rekommenderas för borttagning av härdat vax.
VOC	Mängden flyktiga organiska föreningar är 130 g / liter vax.
HÄLSA OCH SÄKERHET	Följ föreskrifterna som anges på etiketten. I säkerhetsdatablad finns noggrannare uppgifter om vilka faror som är förknippade med användningen samt information om vilka skyddsåtgärder som bör vidtagas. Säkerhetsdatablad kan erhållas på begäran av Tikkurila Sverige AB.

Endast för industriell och yrkesbruk.

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 faktorerna som påverkar användandet och applicerandet av produkten. Tikkurila Sverige AB 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.

Produkten är avsedd endast för yrkesbruk och ska endast användas av de som har tillräckliga kunskaper och färdigheter för att kunna använda produkten på rätt sätt. Informationen i detta dokument är endast rådgivande. Så långt tillåtet i tillämplig lag, ska Tikkurila inte anses vara ansvarig för de förhållanden under vilka produkten används eller för användandet eller applicerandet av produkten.

Ifall du avser att använda produkten för några andra ändamål än vad som är rekommenderade i detta dokument utan att först erhålla vår skriftliga bekräftelse gällande produktens tillämplighet för det tilltänkta användandet, ska allt sådant användande ske på egen risk.