

# Pinja Wood Primer

**BESKRIVNING** En snabbtorkande vattenburen primer.

**PRODUKTEGENSKAPER OCH REKOMMENDERAD ANVÄNDNING**

- Skyddar träet mot fukt, solljus och smuts. Minskar uppkomsten av sprickor i trätor
- Särskilt lämplig för dopning och sköljlackering
- Lämplig för fönsterramar, ytterdörrar, paneler, trädgårdsmöbler, staket etc

## TEKNISK DATA

**Volymtorrhalt** 0.35

**Vikttorrhalt** 0.52

**Specifik vikt** 1.4 kg / l

**Rekommenderade spridningsmängder och teoretisk täckförmåga**

Rekommenderad filmtjocklek (oförtunnad)		Teoretisk sträckförmåga
våt	torr	
80–120 g/m <sup>2</sup>	30–40µm	9–10 m <sup>2</sup> /l

Praktisk täckning beror på appliceringsmetod, målningsförhållanden och ytan som ska ytbeläggas.

**Torktider**

100–120 g/m <sup>2</sup>	+20°C	+50°C
Slipbar	1–3 t	30–60 min

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

**Glans** Matt.

**Kulörer** Vit

# Pinja Wood Primer

## APPLICERINGS INSTRUKTIONER

<b>Förbehandling</b>	Rengör ytor från smuts, damm och löst material. Se till att ytan är fri från mögel och blånad.
<b>Rekommenderade täckfärger</b>	Pinja Flex 30, Pinja Top, Pinja Pro.
<b>Appliceringsförhållanden</b>	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 färgen 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.
<b>Applicering</b>	<p>Rör om produkten försiktigt före användning. Undvik att röra i skum.</p> <p>För luftfri sprutning rekommenderas munstycksspetsen 0,011 "-0,015" och trycket 80–160 bar. Sprutvinkel ska väljas utifrån objektets form.</p> <p>För luftassisterad luftfri sprutning rekommenderas munstycksspetsen 0,011 "-0,015" och trycket 40–120 bar. Sprutvinkel ska väljas utifrån objektets form.</p> <p>För konventionell sprutning förtunnas produkten cirka 0–10%. Rekommenderad munstycksspets är 1,4–1,8 mm och tryck 2–3 bar.</p> <p>För dopp- och flödesbeläggning kan produkten förtunnas under användning upp till 10%.</p> <p>Trä innehåller harts och andra färgämnen, särskilt i knop. Fluktuationer i temperatur och luftfuktighet kan orsaka missfärgning av färgen i dessa områden.</p>
<b>Förtunningar</b>	Vatten, Akvi Thinner
<b>Rengöring av utrustning</b>	Vit
<b>VOC</b>	Mängden flyktiga organiska föreningar är 85 g / liter färg.
<b>HÄLSA OCH SÄKERHET</b>	<p>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.</p> <p>Säkerhetsdatablad kan erhållas på begäran av Tikkurila Sverige AB.</p>

### Endast för industriell bruk.

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 förhållandena 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.