

Akvi Color AT-S

BESKRIVNING

En vattenburen bets.

PRODUKTEGENSKAPER OCH REKOMMENDERAD ANVÄNDNING

- En vattenburen bets med UV- och solljusresistent pigment. Det betsade träet bibehåller sin färg under avsevärt längre tid. Produkten är avsedd för inomhusbruk.
- Kan användas i Svanenmärkta byggnader. Som vattenburen produkt skadar den inte miljön.
- Framhäver utseendet av den naturliga trästrukturen. Tack vare det breda utbudet av kulörer är det lätt att göra slutprodukten mer unik. Kulörprover med naturligt utseende på trä kan fås på begäran.
- Utformad för sprutmålning och doppbeläggning.
- Betsen är formaldehydfri och avger inte formaldehyd till omgivningen efter torkning
- Rekommenderas för möbler, dörrar och andra trä- och träfiberytor inomhus

TEKNISK DATA

Volymtorrhalt

2–20%, beroende på färg

Vikttorrhalt

3–25%, beroende på färg

Specifik vikt

0.99–1.1 kg/liter beroende på färg.

Rekommenderade spridningsmängder och teoretisk täckförmåga

10–20 m² / l beroende på färg. Praktisk täckning beror på appliceringsmetod, målningsförhållanden och ytan som skall lackeras.

Torktider

80 - 100 g/m ²	+20°C	+50°C	+70°C	IRM
Övermålningsbar	30min	15min	10min	5min

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

Kulörer

Nyanser från Akvicolor AT-färgkort och flera färger på begäran. Produkten tillhör Akvi Tone-färgbrytningssystemet.

Akvi Color AT-S

APPLICERINGS INSTRUKTIONER

Förbehandling	<p>Ta bort damm, lösa partiklar och andra föroreningar från ytan. Träytor måste slipas med sandpapper P150–320. Slipning före nästa applicering med sandpapper P240–400. Allt slipdamm måste avlägsnas.</p> <p>Notera! Sandpapperets grovhet påverkar också skuggan.</p>
Rekommenderade täckfärger	<p>Merit 20, Merit 30, Merit 80, Merit Zircon Extra 25, Luminol Clear 25, Akvilac FD 25, Akvilac FD-J 10, Akvilac FD-J 25, Akvilac FD 70.</p> <p>Notera! Olika typer av topplack kan ändra slutkulören.</p>
Appliceringsförhållanden	<p>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 produkten vara över + 18 ° C och luftens relativa fuktighet under 70%. God ventilation krävs för att säkerställa optimalt resultat. Produkten kan torkas med eller utan ugn.</p>
Applicering	<p>Rör om betsen försiktigt före användning. Olika applikationsmetoder kan resultera i skuggvariationer. Betsens styrka och kulör bör verifieras innan stora ytor appliceras.</p> <p>För konventionell sprutning förtunnas produkten cirka 0–10%. Rekommenderad munstycksspets är 1,0 –1,4 mm och tryck 1–3 bar. Sprutvinkel ska väljas utifrån objektets form.</p> <p>För doppbeläggning har produkten inte förtunnats.</p>
Förtunningar	<p>Vatten</p>
Rengöring av utrustning	<p>Vatten</p>
VOC	<p>Mängden flyktiga organiska föreningar är 100 g / l betsn.</p>
HÄLSA OCH SÄKERHET	<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 industriellt 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 faktorer 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.