

Dicco Lasyr

BESKRIVNING

En lösningsmedelsburen bets.

PRODUKTEGENSKAPER OCH REKOMMENDERAD ANVÄNDNING

- Fungerar bäst på trätyper som ek, ask och furu samt på trä med liknande struktur och fibrer.
- Finns i ett stort utbud av pastellkulörer som visar träets naturliga struktur. Kulörprover med naturligt utseende på trä kan fås på begäran.
- En snabbtorkande hållbar bets för inomhusbruk.
- Rekommenderas för möbler, dörrar till köksinredning, paneler, karmar och andra träytor inomhus.

TEKNISK DATA

Volymtorrhalt

Cirka 8–13%

Vikttorrhalt

Cirka 10–15%

Specifik vikt

0.85–0.95 kg/l.

Rekommenderade spridningsmängder och teoretisk täckförmåga

Rekommenderad filmtjocklek (oförtunnad)		Teoretisk sträckförmåga
våt	torr	
40–100 g/m ²	6–14µm	10–22 m ² /l

Praktisk täckning beror på appliceringsmetoden, målningsförhållandena och formen och ojämnheten på ytan som ska behandlas.

Torktider

60–80 g/m ²	+20°C	+50°C
Övermålningsbar	30min	10min

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

Kulörer

Temaspeed Premium tinting. Interior Wood Stains and Lacquers Colour Card. Other colors by request

Dicco Lasyr

APPLICERINGS INSTRUKTIONER

Förbehandling	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.
Rekommenderade täckfärger	Merit 20, Merit 30, Merit 80, Akvilac FD 25, Akvilac FD-J 10, Akvilac FD 70.
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 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.
Applicering	Rör om betsen försiktigt före användning. Rör om även efter pauser under arbetsdagen innan du fortsätter arbetet. Olika appliceringsmetoder och träslag kan orsaka variationer i fläckens färg. Färgen och intensiteten på fläcken bör verifieras innan den appliceras. För konventionell sprutning förtunnas inte produkten. Rekommenderad munstycksspets är 1,0–1,6 mm och tryck 1–3 bar.
Förtunningar	Thinner 1027, Thinner 1033
Rengöring av utrustning	Thinner 1027, Thinner 1033
VOC	Mängden flyktiga organiska föreningar är 800 g / liter färg. Maximalt VOC-innehåll i färdig att använda färg (förtunnat 10 volymprocent) är 800 g / l.
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 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 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.