

TEKNOCOAT AQUA 1878-63

Vattenburen lack

Industriell ytbehandling till möbler och annan inredning i trä.

Snabbtorkande lack som ger en hård yta med hög yttålighet och bra staplingsegenskaper.



VÄGLEDANDE MÖBELFAKTA:

Uppfyller kravklasserna 1, 2, 3, (4) och (5). Test av ytan varierar efter typ av trä. Speciell möbelfaktatest kan beställas.



TEKNISKA DATA

Typiska användningsområden	Möbler, Kök , Innerdörrar, Innertak, Paneler, Lister
Rekommenderade underlag	Spånskiva, MDF, Mjuka träslag, Hårda träslag, HDF, Masonit
Torrhalt	34-36 vikt-%
Flyktiga organiska ämnen (VOC)	Ca 39 g/l (DIRECTIVE 2010/75/EU) Det angivna VOC-värdet är genomsnittsvärdet för fabrikstillverkade produkter, och det kan därför förekomma skillnader mellan enskilda produkter som omfattas av detta tekniska datablad.
Glans (60°)	Ca 20
Densitet	1,03-1,06 kg/l
Lagring	Frostfritt, dock ej över +30°C. Lagringsbeständigheten anges på etiketten. Bör lagras i tätt försluten förpackning.

BRUKSANVISNING

Appliceringsmetod	Konventionell sprutning, Doppning
Rekommenderad appliceringsmängd	2 x 100 g/m ²
Applicering	Rör om väl före användningen.
Appliceringsförhållanden	Optimal temperatur för produkter och omgivning: +18°C - +22°C. För erforderlig ventilation kontakta Teknos representant. Vid användning av vattenbaserad lack på mörka träslag får man räkna med mindre "lyster och djup" jämfört med lösningsmedelsbaserade lacker.

Torktid	+20 °C / 60% RH
- staplingsbar	Ca. 1 h
- slipbar	Ca. 45 min
- forcerad torkning	+40 °C / 60% RH: - staplingsbar: ca. 30 min - slipbar: ca. 15 min
	Torktiderna baseras på applicerad mängd 100 g våtlack per m ² samt effektiv ventilation. Efter forcerad torkning ska materialet kylas ned till under +25 °C innan stapling.
Torkningsmetoder	Luft-, ugnstorkning.
Rengöring	Vatten, TEKNOCLEAN 1949-00.

HÄLSA OCH SÄKERHET

Säkerhets- och försiktighetsåtgärder Se säkerhetsdatabladet.

Teknos Group Oy Takkatie 3, P.O.Box 107 FI-00371 Helsinki, Finland Tel. +358 9 506 091

Ovanstående information är normgivande och baseras på laboratorietester och praktiska experiment. Informationen är inte bindande och vi åtar oss inget ansvar för resultat som erhålls under arbetsförhållanden som ligger utanför vår kontroll. Följaktligen är det köparens eller användarens ansvar att testa om vår produkt är avsedd för ändamålet och appliceringsmetoden vid det faktiska användningstillfället. Vårt ansvar omfattar endast skador som direkt orsakas av den produkt som levereras av Teknos. Produkten är uteslutande avsedd för yrkesmässigt bruk. Detta förutsätter att användaren besitter nödvändiga kunskaper för att handha produkten på ett både tekniskt och arbetarskyddsmässigt riktigt sätt. Den senaste versionen av Teknos datablad och säkerhetsdatablad finns på vår hemsida www.teknos.com. Alla varumärken som visas i detta dokument är exklusiv egendom för Teknos Group och dess tillhörande bolag.