
LACKTYP	Vattenburen akrylklarlack.
ANVÄNDNING	Trälister och -dörrar inomhus. Innan produkten tas i bruk bör färgtillverkaren kontaktas för att försäkra att produkten lämpar sig för objektet i fråga.
SPECIALLEGESKAPER	AQUACOAT 2650 klarlack torkar snabbt och bildar ett hårt, nöttningsbeständigt skikt.

TEKNISKA DATA	
Torrhalt	ca 40 volym-%
Totala massan av fasta ämnen	ca 400 g/l
Flyktiga organiska ämnen (VOC)	ca 10 g/l
Teoretisk drygheit	8 m ² /l (våtfilm 125 µm, torrfilm 45 µm)
Torktid, +23 C, relativ fuktighet 50 %, (glas 120 µm)	
- dammtorr	efter 20 min
- klibbfri	efter 30 min
	Torktiderna är riktgivande, då produkten är avsedd att användas på träbaserade underlag.
Överlackeringsbar	efter 2 h
Förtunning och rengöring av redskap	Vatten
Glans	Halvblank
Kulörer	Färglös

Vänd

BRUKSANVISNING

Ytans förbehandling

Ytan skall vara ren och torr.
Träets fukthalt bör vara under 20 %.

Appliceringsförhållanden

Luftens, ytans och lackens temperatur skall vara över +15°C och den relativa luftfuktigheten under 80 % under tiden för applicering och torkning. Det bästa slutresultatet uppnås då luftens temperatur är +23 - 38°C, den relativa luftfuktigheten är 50 - 70 % och ventilationen är god.

Applicering

Lacken omblandas väl före användningen.

Lack appliceras med spruta.

ÖVRIG INFORMATION

Lagringsbeständigheten anges på etiketten. Bör lagras i tätt försluten förpackning. Lämpligaste lagringstemperatur är +10°C - +25°C.

FÖRVARAS FROSTFRITT.

Databladets uppgifter är riktvärden som grundar sig på laborieförsök och praktisk erfarenhet. Teknos ansvarar för att produktens kvalitet överensstämmer med vårt kvalitetsprogram. Teknos ansvarar däremot inte för den utförda målningsbehandlingen, då denna i hög grad är beroende av förhållandena vid hantering och applicering. Teknos ansvarar inte heller för skador som uppkommit på grund av felaktig användning av färgprodukten. 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. De senaste versionerna av Teknos datablad, säkerhetsdatablad och systemblad finns på våra hemsidor www.teknos.com.
