
TYPE	Acrylatbaseret UV-hærdende toplak.
ANVENDELSE	Industriel valselakering af træ og møbeldele.
SPECIELLE EGENSKABER	Denne toplak er særdeles modstandsdygtig over for skærende ridser og slid.

TEKNISKE DATA

	Variant	Særkende
	01	klar glans 10
	02	klar glans 20
	03	klar glans 30
	12	pigmenteret glans 20 - 35
Tørstof	Ca. 100 %	
Total tørstofmasse	Ca. 1225 g/l	
Flygtige organiske stoffer (VOC)	0 g/l	
Anbefalet lagtykkelse	Vådfilm: 4 - 6 g/m ²	
Vejledene møbelfakta	Produktet overholder kravkategori 5, hvilket svarer til ekstra høje krav. Produktet er testet på en egnet opgrundet finerplade produceret i Teknos regi. Eksempel på bøg. 1431-0111 25 g/m ² 1430-0119 45 g/m ² 2070-03 5 g/m ²	
Fortynder	Varen er brugsklar.	
Rengøring	TEKNOSOLV 1129 anvendes til rengøring af lakvalsen, membranpumpe med mere.	
Glans	Se efter variant.	
Nuance	Klarlak samt farver efter aftale.	
Opbevaring	Må ikke udsættes for temperaturer > 40 °C. Beskyttes mod sollys. Opbevares frostfrit.	
SIKKERHEDSDATA	Brug altid handsker og beskyttelsesbriller. Lakken indeholder reaktiv acrylat, der irriterer hud og øjne. Ved spild på arbejdstøj skal tøjet straks skiftes. Se sikkerhedsdatablad inden anvendelse.	

Vend

BRUGSANVISNING

Forbehandling	UV toplak: Lakslibning samt afblæsning af slibestøv.
Blanding af komponenter	Varen er brugsklar og kan ikke blandes med fremmede komponenter.
Påføringsforhold	Valse UV lakering: Lakken skal afskærmes fra sol og UV lys.
Påføring	Med glat valse. Mængde: 4 - 6 g/m ² . Ved højere mængder vil glansen stige dog uden tab af produktets øvrige egenskaber.
Afhærdning	Afhærdning med UV lamper afhængig af type og design. Eksempel: Fuld Afhærdning: 2 stk. 120 w/cm UV lamper, Hg-rør, ved 10 meter/min. klarlak
Øvrige oplysninger	Valse- og pumpeudstyr skal rengøres grundigt inden anvendelse af produktet. Se side 1 vedrørende rengøring.

Oplysningerne i dette datablad er retningsgivende og er baseret på laboratorieforsøg og praktisk erfaring. Teknos garanterer, at produktkvaliteten stemmer overens med vores kvalitetssystem. Dog påtager Teknos sig intet ansvar for selve påføringsarbejdet, da det for en stor del afhænger af forholdene under håndtering og påføring. Teknos påtager sig intet ansvar for skader på grund af forkert anvendelse af produktet. Produktet er kun beregnet til professionelt brug. Dette indebærer, at brugeren skal have tilstrækkelig kendskab til korrekt anvendelse af produktet med hensyn til de tekniske og sikkerhedsmæssige aspekter. Den nyeste udgave af Teknos' datablade, sikkerhedsdatablade og systembeskrivelser findes på vores hjemmeside www.teknos.com.
