

PRODUKTBESKRIVELSE
2 10.05.2005**TEKNOCOAT 1366**
Dan Top E1
1366-11

TYPE	2-komponent syrehærdende lak.
ANVENDELSE	Industriel overfladebehandling af møbler og andet inventar af træ.
SPECIELLE EGENSKABER	Hurtigtørrende lak. Opfylder E1 kravet m.h.t. formaldehydafspaltning.

TEKNISKE DATA

Glans	10, 15, 25 og 40
Leveringsviskositet	32 - 40 sek. DIN CUP 6 ved 20°C.
Vægtfylde	Ca. 0,98 kg/l
Tørstof, vægtprocent	Ca. 35%
Total tørstofmasse	Ca. 338 - 352 g/l
Flygtige organiske stoffer (VOC)	Ca. 594 - 508 g/l
Opbevaring	Lagerstabilitet: Se etiket. Opbevaring skal ske i tætsluttende emballage.
Påføringsmetode	Sprøjtning, tæppelakering.
Tørremetode	Luft-, ovntørring.

Vejledende møbelfakta

Anvendelsesområde		Grundkrav	Høje krav	Ekstra høje krav
I	Stole/senge/hylder			X
II	Borde		X	
III	Mindre udsatte overflader			X

Vend

BRUGSANVISNING

Påføringsdata	Blandingsforhold:	10 dele lak 0,5 del hærder 1399
	Til sprøjtning:	4 dele Teknosolv 1181 til visk. 25 sek. DIN 4/20°C
	Til tæppelakering:	3 dele Teknosolv 1181 til visk. 35 sek. DIN 4/20°C
Tørring	Ved 55% relativ fugtighed:	
		<u>20°C</u> <u>40°C</u> <u>60°C</u>
	Til slibning	1 time 15 - 20 min. 5 - 10 min.
	Til stabling	2 timer 30 - 40 min. 15 - 20 min.
	Tørretiderne er baseret på pålagt mængde 100 g våd lak pr. m ² . <u>Efter forceret tørring nedkøles emnerne til under 30°C før stabling.</u>	
Anbefalet påføringsmængde	Max. 3 x 100 g våd lak pr. m ² .	
Rengøring af udstyr	Teknosolv 1181.	
Sikkerhedsdata	Se sikkerhedsdatablad.	
Øvrige oplysninger	Før og efter tilsætning af hærder skal lakken omrøres grundigt. Bør ikke påføres og tørre ved temperaturer under 18°C. Bør ikke påføres og tørre ved en relativ fugtighed over 70%.	

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-group.com.
