

PRODUKTBESKRIVELSE

4 17.11.2008

AQUATOP 2600
Lufttørrende topcoat
2600-01**TYPE** Lufttørrende, vandfortyndbar topcoat. Dækkende.**ANVENDELSE** Til overfladebehandling af primet træ.**SPECIELLE EGENSKABER** God udendørs holdbarhed.
Ingen blokningstendens.
Elastisk og diffusionsåben.
God vedhæftning på træ.
Kan påføres i våd lagtykkelse 200 - 250 µm.
Giver god beskyttelse mod overfladeskimmel.
God vandfasthed.
Velegnet under alle klimaforhold i Europa.**TEKNISKE DATA****Vægt tørstof** Ca. 55%**Volumen tørstof** Ca. 44%**Total tørstofmasse** Ca. 697 g/l**Flygtige organiske stoffer (VOC)** Ca. 36 g/l**Anbefalet lagtykkelse og teoretisk rækkeevne**

Tørfilm (µm)	Vådfilm (µm)	Teoretisk rækkeevne (m ² /l)
40	100	9 - 11

Tørretid ved +18-23°C / 50% RH
- overfladetør (ISO 1517) 30 minutter
- håndteringstør (ISO 3678) 1 - 2 timer

De anførte tal er retningsgivende, men tørring i øvrigt vil være afhængig af træsort, temperatur, luftskifte samt relativ luftfugtighed.

- overmalbarhed Overlakering kan ske efter 1 - 2 timer, afhængig af lagtykkelse, temperatur, luftfugtighed og luftskifte.**Fortynder** Se side 2.**Rengøring** -**Glans** Mat.**Nuance** SK-80 grøn.**Primer** AQUA PRIMER 2900-05.**Opbevaring** Se øvrige oplysninger.**SIKKERHEDSDATA** Se sikkerhedsdatablade.**Vend**

BRUGSANVISNING

Forbehandling	Træet skal være fri for træstøv og snavs.		
Påføringsforhold	Under påføring og tørring bør den relative luftfugtighed være 40 - 60%. Temperatur: 15 - 25°C.		
Påføring	Produktet omrøres omhyggeligt inden brug.		
	<u>Udstyr</u>	<u>Fortynder</u>	<u>Retningsgivende viskositet DIN-cup 4 mm 20°C</u>
	Airless	Ufortyndet	
	Airmix/Aircoat	Ufortyndet	
	Luft	Vand	60 - 80 sek.
	Pensel/rulle	Ufortyndet	
Øvrige oplysninger	Lagerstabilitet: Se etiket. Opbevaring skal ske i tætsluttende emballage.		
	Produktet skal opbevares frostfrit.		

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.
