
TYPE	Vandfortyndbar lak. Produktet er klassificeret i gruppe M1 i Emission Klassificering af byggematerialer.
ANVENDELSE	Trælister, træbeklædning og døre indendørs. Før anvendelse af produktet bør malingsproducenten kontaktes for at sikre, at produktet er egnet til det givne formål.
SPECIELLE EGENSKABER	TEKNOCOAT AQUA 2550 tørrer hurtigt og danner en hård og slidstærk overflade.

TEKNISKE DATA

Volumen tørstof	2550-01: ca. 32 volumen-% 2550-02: ca. 32 volumen-% 2550-04: ca. 32 volumen-%						
Total tørstofmasse	2550-01: ca. 510 g/l 2550-02: ca. 510 g/l 2550-04: ca. 500 g/l						
Flygtige organiske stoffer (VOC)	Se sikkerhedsdatablad.						
Anbefalet lagtykkelse og teoretisk rækkeevne	<table><thead><tr><th>Tørfilm (µm)</th><th>Vådfilm (µm)</th><th>Teoretisk rækkeevne (m²/l)</th></tr></thead><tbody><tr><td>30</td><td>100</td><td>10</td></tr></tbody></table>	Tørfilm (µm)	Vådfilm (µm)	Teoretisk rækkeevne (m ² /l)	30	100	10
Tørfilm (µm)	Vådfilm (µm)	Teoretisk rækkeevne (m ² /l)					
30	100	10					
Tørretid ved +20 °C / 50 % RH (glasplade 120 µm)							
- støvtør	30 min.						
- håndteringstør	40 min						
	Da produktet er beregnet til behandling af træ er de angivne tider vejledende.						
Overlakerbar	Efter 2 timer En forøgelse af lagtykkelsen og en højere luftfugtighed i lokalet vil normalt forsinke tørringsprocessen.						
Fortynder	Vand						
Rengøring	Vand						
Glans 60 °	2550-01: mat 2550-02: halvmat, ca. 20 2550-04: halvblank, ca. 40						
Nuance	Hvid, andre nuancer efter aftale. Variant 02 i base 1 kan kun tones i begrænset omfang.						
SIKKERHEDSDATA	Se sikkerhedsdatablad.						

BRUGSANVISNING

Forbehandling	Bunden skal være ren og tør. Træets fugtindhold skal være under 20 %.
Påføringsforhold	Temperaturen for luft, overflade og maling skal være over +15 °C og den relative luftfugtighed under 80 % ved påføring og tørring. Det bedste resultat opnås ved en lufttemperatur på +23 -+38 °C og en relativ luftfugtighed på 50-70 % samt en god ventilation.
Påføring	Lakken omrøres grundigt inden brug. Påføres ved sprøjtning eller vakumat. Om nødvendigt fortyndes lakken med 0-5 % vand eller TEKNOSOLV 1935. Grundning udføres med AQUAFILLER 1100-00.
ØVRIGE OPLYSNINGER	Lagerstabilitet: Se etiket. Opbevaring skal ske i tætsluttende emballage. Bedste opbevaringstemperatur er +10 °C-+25 °C. Produktet skal opbevares frostfrit.

Ovennævnte vejledende informationer er baserede på laboratorieforsøg og praktiske erfaringer. Oplysningerne er uforpligtende, og vi kan ikke påtage os ansvar for de opnåede resultater under arbejdsforhold uden for vores kontrol, og derfor kan køberen eller brugeren ikke frasige sig forpligtelsen til at teste vores produkters egnethed i forhold til individuelle formål og påføringsmetoder under de faktiske påføringsforhold. Teknos' ansvar dækker alene skader opstået direkte som følge af mangler eller fejl ved de af Teknos leverede produkter. De nyeste versioner af Teknos' tekniske datablade og sikkerhedsdatablade er tilgængelige fra vores hjemmeside www.teknos.com.
