

TEKNOLUX AQUA 1429-42

UV hærdende vandlak

UV hærdende vandlak til møbler, trapper og inventar af træ. Kun til indendørs anvendelse.



Hurtigtørrende og UV hærdende efter afdampning af vandet. Umiddelbart efter UV hærdningen opnås en særdeles robust- og modstandsdygtig film. Meget gode stablingssegenskaber.

VEJLEDENDE MØBELFAKTA - Anvendelsesområde:

Stole/senge/hylder: Ekstra høje krav

Borde: Høje krav

Mindre udsatte overflader: Ekstra høje krav



TEKNISKE DATA

Anvendelsesområde	Møbler, Invendige døre, Køkken, Trapper
Anbefalet substrat	Spånplader, HDF, MDF, Nåletræ
Tørstof	Ca. 37 vægt-%
Viskositet	16-25 s DIN 6 +20 °C
Flygtige organiske stoffer (VOC)	Ca. 20 g/l (DIRECTIVE 2010/75/EU) Den angivne VOC-værdi er gennemsnitsværdien for fabriksproducerede produkter, og den vil derfor være afhængig af forskelle mellem de enkelte produkter, der er omfattet af dette tekniske datablad.
Glans (60°)	20. Andre glansgrader efter aftale.
Fortynder	Produktet leveres klar til anvendelse. Om nødvendigt kan produktet fortyndes med vand.
Vægtfylde	Ca. 1,04 kg/m ³
Opbevaring	Frostfrit og ikke over +30 °C, må ikke udsættes for påvirkning af sollys. Lagerstabiliteten er angivet på etiketten. Opbevaring skal ske i tætsluttende emballage.

BRUGSANVISNING

Forbehandling	Overfladen bør være velpudset for at formindske fiberrejsning.
Påføringsmetode	Luftassisteret airless sprøjtning
Anbefalet påføringsmængde	60-100 g våd lak pr. m ² .

Påføringsforhold

Omrøres grundigt inden anvendelse.

Vedr. vurdering af effektiv ventilation tilrådes det at kontakte Teknos konsulent. Ved anvendelse af vandlakker på mørke træsorter må påregnes mindre "glød og dybde" end ved anvendelse af opløsningsmiddelholdige lakker.

Tørretid

Ved 60 % RH

- stabelbar

Umiddelbart efter UV afhærdning og nedkøling til +30 °C

- slibetør

Umiddelbart efter UV afhærdningen.

Flash off	+40 °C - +50 °C	UV
15-30 min.	10 min. med ventilation	5 m/min. pr. rør HG (80W/cm)

Tørretiderne er baseret på pålagt mængde 100 g våd lak pr. m² samt effektiv ventilation.

Tørremetode

Luft eller luft- og ovntørring efterfulgt af UV hærkning.

Rengøring

Vand, TEKNOCLEAN 1949-00.

SIKKERHEDSDATA

Sikkerheds- og forebyggende foranstaltninger

Se sikkerhedsdatablad.

Teknos Group Oy Takkatie 3, P.O.Box 107 FI-00371 Helsinki, Finland Tel. +358 9 506 091

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. Dette produkt er kun beregnet til professionel brug. Dette indebærer, at brugeren besidder tilstrækkelig viden til at bruge produktet korrekt med hensyn til tekniske og arbejdsmæssige sikkerhedsaspekter. De nyeste versioner af Teknos' tekniske datablade og sikkerhedsdatablade er tilgængelige fra vores hjemmeside www.teknos.com. Alle varemærker, der vises i dette dokument, ejes eksklusivt af Teknos Group eller koncernens tilknyttede selskaber.