

# TEKNOCLEAR AQUA 1333-08

## Vandbaseret klarlak

Vandbaseret acryl og polyuretan baseret klarlak. Til alle typer af træ. Til møbler, inventar og andet snedkerarbejde. Kun til indendørs anvendelse.

God slidstyrke. God kemikalieresistens. Gode tørreegenskaber.



## TEKNISKE DATA

|   |  |
|---|--|
| <b>Anvendelsesområde</b>                | Møbler   |
| <b>Anbefalet substrat</b>               | Træ  |
| <b>Tørstof</b>                          | Ca. 31 volumen-%<br>Ca. 34 vægt-%  |
| <b>Flygtige organiske stoffer (VOC)</b> | Ca. 45 g/l (DIRECTIVE 2010/75/EU)<br>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. |
| <b>Farver</b>                           | Klar.  |
| <b>Glans (60°)</b>                      | Ca. 80   |
| <b>Fortynder</b>                        | Vand.  |
| <b>Vægtfylde</b>                        | Ca. 1,04 kg/l  |
| <b>Opbevaring</b>                       | Frostfrit og ikke over +30 °C. Ved brudt emballage skal beholderen lukkes tæt efter anvendelse. Lagerstabiliteten er angivet på etiketten.   |
| <b>Emballagestørrelse</b>               | Fås i en række standard emballage størrelser.  |

## BRUGSANVISNING

|                        |   |
|------------------------|---|
| <b>Påføringsmetode</b> | Airless sprøjtning, Luftassisteret airless sprøjtning, Konventionel sprøjtning  |
| <b>Påføring</b>        | For at sikre, at produktet er homogent skal det omrøres grundigt inden anvendelse.  |
| <b>Tørretid</b>        | +20 °C / 50 % RH  |
| - håndteringstør       | 1 timer   |
| - stabelbar            | 4-5 timer   |
| - slibetør             | 2-3 timer   |
| - forceret tørring     | +50 °C / 50 % RH:<br>-håndteringstør: 20 min. efter afkøling<br>-stabelbar: 20 min. efter afkøling<br>-slibetør: 20 min. efter afkøling |

|                                   |   |
|-----------------------------------|---|
| <b>Overfladebehandlingssystem</b> | TEKNOCLEAR AQUA 1333-08 påføres normalt i 2 lag af 60-90 g/m <sup>2</sup> pr. gang. |
| <b>Rengøring</b>                  | Vand, TEKNOCLEAN 1949-00.   |

## SIKKERHEDSDATA

|   |                        |
|---|------------------------|
| <b>Sikkerheds- og forebyggende foranstaltninger</b> | 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](http://www.teknos.com). Alle varemærker, der vises i dette dokument, ejes eksklusivt af Teknos Group eller koncernens tilknyttede selskaber.