

TEKNOCLEAR AQUA 1331-01

Topcoat til sprøjtepåføring

TEKNOCLEAR AQUA 1331-01 er en vandfortyndbar klar lak til indendørs lakering af væg- og loftsbeklædninger af træ eller træbaserede materialer, som også kan tones i transparente farver.



Hurtigtørrende lak, der optræder meget transparent og efterlader en naturlig overflade. Produktet er klassificeret i gruppe M1 i Emission Klassificering af byggematerialer.



TEKNISKE DATA

| | |
|---|--|
| Certifikater, godkendelser og klassifikationer | M1 klassificering |
| Anvendelsesområde | Paneler |
| Anbefalet substrat | Nåletræ, Hårdtræ, MDF, HDF, Masonit, Krydsfiner, Spånplader |
| Tørstof | 27-32 volumen-% 30-35 vægt-% |
| 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. |
| Teoretisk rækkeevne | Ca. 10 m ² /l |
| Farver | Klar og base T (transparente farver). Maksimalt pigmentindhold er 1 volumen-%. |
| Tonesystem | Teknocolor |
| Glans (60°) | Helmat |
| Fortynder | Produktet leveres klar til anvendelse. |
| Opbevaring | Opbevaringstemperatur er +5 °C - +30 °C. Holdbarhed i uåbnet emballage: Se sidste anvendelsesdato på etiketten. Ved brudt emballage skal beholderen lukkes tæt efter anvendelse. |
| Emballagestørrelse | Fås i en række standard emballage størrelser. |

BRUGSANVISNING

| | |
|------------------------|---|
| Påføringsmetode | Airless sprøjtning, Luftassisteret airless sprøjtning |
|------------------------|---|

Påføring

Omrøres grundigt inden anvendelse.

| Dyse | Tryk | Formluft |
|-------------------------------------|-------------|-------------|
| Airless flad 0,28 mm | 100-110 bar | |
| Luftassisteret airless flad 0,28 mm | 80-100 bar | 1,0-1,5 bar |

Påføringsforhold

Optimal temperatur for produkter og omgivelser: +18 °C - +22 °C.

Optimal relativ luftfugtighed: ca. 50 %.

Lagtykkelse: maks. 100 µm våd (105 g/m²)

Tørretid

+20 °C / 50 % RH

- håndteringstør

1-2 timer

- gennemtør

Næste dag

Tørretiden kan reduceres ved hjælp af særlige tørresystemer til at forcere tørring. De anførte tider er retningsgivende og kan variere afhængigt af trækvalitet, temperatur, luftfugtighed og ventilation.

Rengøring

Vand.

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.