

TEKNOCLEAR AQUA 1331-01

Topplack för sprutning

TEKNOCLEAR AQUA 1331-01 är en klar lack som kan spädas med vatten, för lackering inomhus av vägg- och takbeklädnad i trä eller träbaserade material, som också kan nyanseras i transparenta kulörer.



Snabbtorkande lack som ger en mycket klar och naturlig finish. Vid klassificering av emissioner från byggnadsmaterial har produkten godkänts i grupp M1.



TEKNISKA DATA

Certifikat, godkännande och klassificeringar	M1-klassificering
Typiska användningsområden	Paneler
Rekommenderade underlag	Mjuka träslag, Hårda träslag, MDF, HDF, Masonit, Plywood, Spånskiva
Torrhalt	27-32 volym-% 30-35 vikt-%
Flyktiga organiska ämnen (VOC)	Ca 20 g/l (DIRECTIVE 2010/75/EU) Det angivna VOC-värdet är genomsnittsvärdet för fabrikstillverkade produkter, och det kan därför förekomma skillnader mellan enskilda produkter som omfattas av detta tekniska datablad.
Teoretisk drygheit	Ca. 10 m ² /l
Kulörer	Klar och bas T (transparenta kulörer). Max. pigmentinnehåll av 1 volym-%.
Nyanseringssystem	Teknocolor
Glans (60°)	Helmatt
Förtunning	Produkten levereras färdig för användning.
Lagring	Lagringstemperatur är +5°C - +30°C. Hållbarhet i öppnad behållare: Se bäst före datum på etiketten. Tillslut behållaren ordentligt efter användning.
Förpackningsstorlek	Finns i en rad förpackningsstorlekar som standard.

BRUKSANVISNING

Appliceringsmetod	Högtryckssprutning, Luftassisterad högtryckssprutning
Applicering	Rör om väl före användningen.

Munstycke	Tryck	Luftstöd
Airless-spruta 0,28 mm	100-110 bar	
Luftassisterad airless-spruta 0,28 mm	80-100 bar	1,0-1,5 bar

Appliceringsförhållanden	Optimal temperatur för produkter och omgivning: +18°C - +22°C. Optimal relativ luftfuktighet: Cirka 50%. Skiktjocklek: max. 100 µm våt (105 g/m ²).
Torktid	+20°C / 50 % RH
- hanterbar	1-2 h
- genomtorr	Nästkommande dag Torktiden kan minskas med hjälp av speciella torksystem. Ovanstående är uppskattade torktider och tiden kan variera beroende på träkvalitet, temperatur, fuktighet och ventilation.
Rengöring	Vatten.

HÄLSA OCH SÄKERHET

Säkerhets- och försiktighetsåtgärder Se säkerhetsdatabladet.

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

Ovanstående information är normgivande och baseras på laborietester och praktiska experiment. Informationen är inte bindande och vi åtar oss inget ansvar för resultat som erhålls under arbetsförhållanden som ligger utanför vår kontroll. Följaktligen är det köparens eller användarens ansvar att testa om vår produkt är avsedd för ändamålet och appliceringsmetoden vid det faktiska användningstillfället. Vårt ansvar omfattar endast skador som direkt orsakas av den produkt som levereras av Teknos. Produkten är utslutande avsedd för yrkesmässigt bruk. Detta förutsätter att användaren besitter nödvändiga kunskaper för att handha produkten på ett både tekniskt och arbetskyddsmässigt riktigt sätt. Den senaste versionen av Teknos datablad och säkerhetsdatablad finns på vår hemsida www.teknos.com. Alla varumärken som visas i detta dokument är exklusiv egendom för Teknos Group och dess tillhörande bolag.