

TEKNOTOP 2980-21

Topplack för sköljlackering / doppning

TEKNOTOP 2980-21 är en vattenbaserad täckfärg för industriell ytbehandling av balkongdelar, trädgårdsmöbler, lekredskap, med mera i trä.



TEKNOTOP 2980-21 är specialutvecklad för applicering på horisontella ytor, men kan även användas på vertikala ytor.

TEKNISKA DATA

Typiska användningsområden	Balkongdelar, Trädgårdsmöbler, Lekplatser
Rekommenderade underlag	Hårda träslag, Mjuka träslag
Torrhalt	Ca 33 vikt-%
Viskositet	Ca. 16-18 s i DIN cup 4 mm vid 20 °C
Flyktiga organiska ämnen (VOC)	Ca 30 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 Varierar beroende på träkvalitet och påstrykningsmetod.
Kulörer	Basfärg T (transparenta kulörer). Till transparenta nyanser på balkongdelar används TEKNOTOP 2980-11.
Nyanseringssystem	Teknocolor
Glans (60°)	Matt
Förtunning	Vatten.
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

Ytans förbehandling	Ytan måste vara rent och fritt från damm och föroreningar. Fukthalten i träet bör vara cirka 13% men ska inte överstiga 15%. Förbehandling krävs för träsubstrat som ej uppnår hållbarhetsklass 3, EN 350:2016. Teknos har ett utbud som innehåller träkonserveringsprodukter som uppfyller kraven i EN 599-1 - kontakta Teknos för ytterligare vägledning.
Appliceringsmetod	Doppning, Sköljlackering
Applicering	Vätskan måste tillföras vatten regelbundet på grund av avdunstning.

Appliceringsförhållanden

Rör om väl före användningen.
Optimal temperatur för produkter och omgivning: +18°C - +22°C.
Optimal relativ luftfuktighet: Cirka 50%.

Förtunning

Produkten justeras till bruksviskositet med vatten – ca. 12-14 s DIN cup 4.
Ombländas väl före användningen.

Torktid

+20°C / 50 % RH

- hanterbar

1-2 h

- slipbar

2-3 h

- genomtorr

24 h

Torktiden kan minskas med hjälp av speciella torksystem. Ovanstående är uppskattade torktider och tiden kan variera beroende på träkvalitet, temperatur, fuktighet, ventilation och skiktlager.

Färgsystem

Används på substrat behandlat med en grundfärg eller eventuellt en mellanbehandling. Använd aldrig färglösa produkter för slutbehandling om träet kommer att utsättas för väder och vind.

Om produkten ska användas som täckfärg på balkongdelar ska man använda TEKNOPRIMER 2949 som grundfärg.

Rengöring

Vatten.

HÄLSA OCH SÄKERHET

Säkerhets- och

Se säkerhetsdatabladet.

försiktighetsåtgärder

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 arbetarskyddsmässigt 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.