

TEKNOSTAIN AQUA 1996-00

Vattenburen bets

Vattenburen bets för alla träslag. Endast för inomhusbruk.

TEKNOSTAIN AQUA 1996-00 är baserad på färgämnen, pigment och bindemedel.



TEKNISKA DATA

Typiska användningsområden	Möbler, Paneler
Rekommenderade underlag	Hårda träslag, Mjuka träslag
Torrhalt	Ca 1-40 vikt-% - beroende på kulör.
Flyktiga organiska ämnen (VOC)	Ca 69 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.
Kulörer	Basfärg T (transparenta kulörer).
Förtunning	Vatten.
Densitet	Ca 1,0-1,2 kg/l beroende på kulör.
Lagring	Frostfritt, dock ej över +30°C. Tillslut behållaren ordentligt efter användning. Lagringsbeständigheten anges på etiketten.
Förpackningsstorlek	Finns i en rad förpackningsstorlekar som standard.

BRUKSANVISNING

Appliceringsmetod	Högtryckssprutning, Luftassisterad högtryckssprutning, Doppning, Sköljlackering
Applicering	Produkten ska omröras till homogenitet innan användning.
Torktid	+20°C / 50 % RH
- hanterbar	1 h
- forcerad torkning	+50°C / 50 % RH: - hanterbar: 10 min
Rengöring	Vatten, TEKNOCLEAN 1949-00.

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 uteslutande 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.