

# TEKNOFILL 5001

## Akryl spackel

TEKNOFILL 5001-00 är en vattenbaserad produkt för fläckspackling i utomhus och inomhus grundat trä såsom fönster och dörrar.

Används med ANTSTAIN AQUA 5200 för att minimera kåda från knutar i furu.



## TEKNISKA DATA

<b>Typiska användningsområden</b>	Ytterdörrar, Fönster
<b>Rekommenderade underlag</b>	Hårda träslag, Mjuka träslag
<b>Flyktiga organiska ämnen (VOC)</b>	Ca 0 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.
<b>Kulörer</b>	Vit.
<b>Lagring</b>	Lagringstemperatur är +5°C - +30°C. Hållbarhet i öppnad behållare: Se bäst före datum på etiketten. Tillslut behållaren ordentligt efter användning.
<b>Förpackningsstorlek</b>	235 ml tub

## BRUKSANVISNING

<b>Ytans förbehandling</b>	Det grundade träet 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.
<b>Appliceringsmetod</b>	Spackelspade
<b>Appliceringsförhållanden</b>	Optimal temperatur för produkter och omgivning: +18°C - +22°C. Optimal relativ luftfuktighet: Cirka 50%. Använd inte vid temperaturer: under +5°C och över +25°C.
<b>Förtunning</b>	Produkten levereras färdig för användning.
<b>Torktid</b>	+23°C / 50% RH
<b>- slip- och övermålningsbar</b>	1-3 h Ovanstående är uppskattade torktider och tiden kan variera beroende på träkvalitet, temperatur, fuktighet, ventilation och skiktlager.
<b>Färgsystem</b>	Grundmålade delar måste alltid ytbehandlas innan de exponeras utomhus.

**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 laboratorietester 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](http://www.teknos.com). Alla varumärken som visas i detta dokument är exklusiv egendom för Teknos Group och dess tillhörande bolag.