

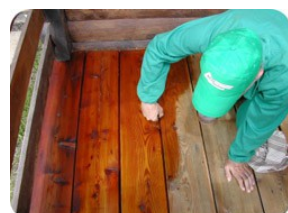
Everwood



Everwood® är ett impregneringsmedel som skyddar trä från förstöring. Produkten består av vattenglas modifierad med en speciell katalysator som gör att den tränger in i träets naturliga porositet. **Everwood®** binder träfibrerna så en permanent barriär bildas som skyddar mot absorption av vatten och fukt.

Egenskaper

- Permanent barriär som förebygger och minskar andelen fukt i trä (min. 50%)
- Förhindrar mögelbildning, angrepp av svampar och bakterier
- Minskar brännbarheten
- Minskar inträngning av oljor, fetter och andra föroreningar
- Tränger in i strukturen och tillåter träet att andas normalt utan att ge ytfilm
- Ökar hårdheten och förser träet med extra motståndskraft vid frys-/upptiningscykler
- Förstärker vidhäftning av lack, färg och spackel samt förlänger livslängden med 300%
- Är icke-toxisk och miljövänlig och blir därmed lämplig för användning i "gröna" byggnader
- Vid korrekt utförande håller behandlingen i 8-10 år
- Normal krävs bara en behandling, men resultatet är beroende av träets porositet
- Är luktfri och färglös
- Förändrar inte struktur eller färg



Användningsområden

- Trä och timmer både inom och utomhus
- Trähus
- Balkar och takstolar
- Trädgårdsmöbler
- Staket, altaner och terrasser
- Dörrar och fönsterfoder
- Specialgolv
- Utomhusgolv



Everwood® 1 liter räcker upp till 6-8 m²



Everwood® appliceras med lågtrycksspruta



Everwood® är miljövänligt och icke-toxiskt

Applicering

Everwood® måste appliceras vid temperaturer över +5°C. Naturliga ytor och obehandlat trä kräver ingen förberedelse. Alla tidigare behandlingar eller målningar måste avlägsnas för att säkerställa inträngningen. **Everwood®** skall ej spädas eller blandas med annan vätska. Produkten skall skakas om ordentligt innan applicering. På vertikala ytor appliceras produkten nerifrån och upp. Applicera flödigt för att mätta underlaget.

Specifikation

Sammansättning	Egenutvecklad blandning av vatten/vattenglas
Hållbarhet	12 månader vid oöppnad förpackning
Brandfara	Ingen
Miljörisk	Ingen
Förvaring	Skyddas mot frost i väl tillsluten förpackning
Toxitet	Ingen
Härdning	30 timmar (hanterbart efter 1 timme)
Åtgång	6-8 m ² per liter
Varning	Används ej på glas, aluminium , blanka eller speglade ytor

Prestanda

Egenskaper	Resultat	Ref.standard
Vattenabsorption	Minskning med 50%	
Brandmotstånd	Klass 1 MDF upp till 12mm	NT Fire 030 och 004
Används som grundfärg	Ökad livslängd med 300%	
Behandlingstid	Permanent	

