



## SCHEDA TECNICA +NANO WOOD HC

**+NANO WOOD HC** è un innovativo protettivo trasparente di alta qualità per il legno. Il rivestimento protegge dai raggi UV e previene così l'invecchiamento e gli agenti atmosferici. **+NANO WOOD HC** è a base d'acqua e rispetta l'ambiente.

Le superfici trattate hanno un forte effetto perlato, inoltre. **+NANO WOOD HC** offre una protezione contro le macchie, gli agenti atmosferici e la putrefazione del legno.

### CARATTERISTICHE

- Ottima durata all'esterno e resistenza ai raggi UV
- Non contiene composti organici volatili
- Non sigilla il legno ed è completamente permeabile al vapore acqueo
- Rispettoso dell'ambiente e senza solventi
- Migliora e preserva l'aspetto del legno

### APPLICAZIONE

Applicare sempre in un campione prima di utilizzare il prodotto

Non applicare su superfici calde e a contatto diretto con i raggi solari.

Agitare delicatamente il contenitore prima dell'utilizzo per 15 secondi.

**+NANO WOOD HC** è adatto all'uso su tutti i tipi di legno e su vari tipi di legno composito.

**+NANO WOOD HC** è spesso utilizzato su ponti di barche, facciate, recinzioni, ponti e mobili da giardino.

**+NANO WOOD HC** può essere utilizzato sia all'interno sia all'esterno.

Trattare le superfici ingrigite con **+NANO UNI WOOD** per ripristinare il colore originale.

Assicuratevi che la superficie sia completamente pulita, asciutta e senza polvere.

Applicare **+NANO WOOD HC** in modo uniforme con un pennello o un rullo poliuretano.

In caso di supporti fortemente assorbenti, applicare una seconda mano bagnato su bagnato.

### DURATA

1 anno

### RESA MEDIA

30 MQ

### DATI TECNICI-DURATA DI CONSERVAZIONE

Colore: giallastro

Odore: Inodore

Peso specifico: 1,0 kg/litro

Valore di pH: 7

Punto di infiammabilità: Non applicabile

Scadenza 24 mesi o 12 dall'apertura. Conservare in un luogo fresco e asciutto e senza gelo

### INFORMAZIONI PRATICHE

- Non applicare alla luce diretta del sole o su superfici calde.
- **+NANO WOOD HC** può seccare in modo giallastro su legno leggero e morbido come l'abete Douglas e l'abete rosso.
- Non diluire o mescolare con altri prodotti.

## **SICUREZZA**

**+NANO WOOD HC** non è classificato. Indossare guanti adatti e occhiali di sicurezza. In caso di dubbio, consultare sempre la scheda di sicurezza.

## **AVVERTENZA**

Questa scheda tecnica del prodotto è intesa come una guida per l'uso del prodotto ed è stata preparata sulla base degli ultimi sviluppi e tecniche. Poiché l'applicazione, il trattamento e le condizioni di utilizzo sono al di fuori del nostro controllo, nessun diritto può essere derivato da questa scheda informativa del prodotto. Teknowool rifiuta esplicitamente qualsiasi responsabilità per la garanzia e l'applicazione errata, così come qualsiasi danno e perdita conseguente. L'utente rimane sempre responsabile dell'applicazione, della scelta del prodotto, dell'applicazione e del risultato.

## **SUPPORTO TECNICO**

In Teknowool riteniamo importante aiutarvi nel miglior modo possibile. I nostri consulenti tecnici sono quindi sempre pronti ad aiutarvi. Possono consigliarvi le migliori soluzioni e spiegarvi come usare un prodotto. Non esitate a contattare direttamente uno dei nostri consulenti!

Distribuito da:

 **TEKNOWOOL**<sup>®</sup>  
ISOLANTI TERMOACUSTICI E NANOTECNOLOGIE  
[www.teknowool.com](http://www.teknowool.com)