



SCHEMA TECNICA +NANO UNI WOOD

Detergente per la pulizia e lo sgrassaggio del legno stagionato

+NANO UNI WOOD riporta il colore originale del legno invecchiato ed inquinato.

+NANO UNI WOOD funziona in modo rapido ed efficace ed è biodegradabile.

CARATTERISTICHE

- Biodegradabile
- Ripristina il colore originale 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 UNI WOOD può essere applicato all'esterno su parti frontali in legno, ponti, terrazze, mobili da giardino, recinzioni e barriere. Può essere applicato su quasi tutti i tipi di legno come abete rosso, pino, faggio, larice, quercia, mogano e acero.

1. Applicare sempre una superficie di prova prima dell'uso per testare il risultato e l'applicabilità.
2. Applicare **+NANO UNI WOOD** non diluito con un pennello morbido.
3. Lasciare agire per 5-10 minuti sulla superficie.
4. Risciacquare accuratamente la superficie con acqua o idrogetto. (Per i legni morbidi, usare una bassa pressione per evitare danni).
5. Ripetere la procedura se necessario.

RESA MEDIA

12 MQ

DATI TECNICI-DURATA DI CONSERVAZIONE

Colore: Trasparente

Odore: Quasi inodore

Gravità specifica: 1,30 kg/litro

pH: <1

Contiene: Acido ossalico

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

INFORMAZIONI PRATICHE

- Non diluire o mescolare con altri prodotti.
- Prodotto corrosivo, indossare sempre guanti e occhiali di sicurezza.
- Applicare sempre una superficie di prova prima dell'uso per testare il risultato e l'applicabilità.

SICUREZZA

Evitare il contatto con la pelle e gli occhi, indossare guanti adatti, indumenti protettivi e occhiali di sicurezza. In caso di dubbio, consultare sempre la scheda di sicurezza.



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!

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.

Distribuito da:

TEKNOWOOL
ISOLANTI TERMOACUSTICI E NANOTECNOLOGIE

www.teknowool.com