

FINITURA ALTA RESISTENZA PER LEGNO – NATURWOOD (NTWBXX – NTWB60XX)

NATURWOOD esalta la naturale bellezza dei tuoi arredi interni in legno proteggendoli da graffi, urti e macchie. È inodore e a basso impatto ambientale, con materie prime da fonti rinnovabili certificate e non competitive con l'alimentazione umana che contribuiscono a ridurre l'emissione di anidride carbonica nell'atmosfera. Facile da applicare a pennello, senza colature, e a spruzzo. Lavabile con detergenti neutri. La presenza di metalli attivi aumenta la durabilità e protegge il film di rivestimento dalla proliferazione batterica. Contenuto tecnologico innovativo sviluppato dai laboratori ICA sulle specifiche dei più esigenti professionisti del legno.



COLORI

NTWB00 NEUTRO EXTRA OPACO

NTWB01 MIELE EXTRA OPACO

NTWB02 ROVERE EXTRA OPACO

NTWB03 CILIEGIO EXTRA OPACO

NTWB04 NOCE BIONDO EXTRA OPACO

NTWB05 NOCE MEDIO EXTRA OPACO

NTWB06 NOCE SCURO EXTRA OPACO

NTWB07 SPIGA EXTRA OPACO

NTWB08 IUTA EXTRA OPACO

NTWB09 BOTTE EXTRA OPACO

NTWB10 CENERE EXTRA OPACO

NTWB11 FUMO EXTRA OPACO

NTWB12 GLICINE EXTRA OPACO

NTWB13 LAGO EXTRA OPACO

NTWB6000 NEUTRO SEMILUCIDO

NTWB6001 MIELE SEMILUCIDO

NTWB6002 ROVERE SEMILUCIDO

NTWB6003 CILIEGIO SEMILUCIDO

NTWB6004 NOCE BIONDO SEMILUCIDO

NTWB6005 NOCE MEDIO SEMILUCIDO

NTWB6006 NOCE SCURO SEMILUCIDO

NTWB6007 SPIGA SEMILUCIDO

NTWB6008 IUTA SEMILUCIDO

NTWB6009 BOTTE SEMILUCIDO

NTWB6010 CENERE SEMILUCIDO

NTWB6011 FUMO SEMILUCIDO

NTWB6012 GLICINE SEMILUCIDO

NTWB6013 LAGO SEMILUCIDO

CAMPI D'IMPIEGO

Mobili e arredi in legno per interno (sedie, porte, tavoli, antine da cucina, battiscopa, ecc.).

APPLICAZIONE

UTILIZZO SU LEGNO GREZZO

- Il legno deve essere pulito e asciutto, privo di polvere, oli, cere o prodotti che possono limitare l'adesione.
- Carteggiare con carta abrasiva grana 150-180.
- Mescolare bene il prodotto e applicare a pennello (con setole sintetiche) seguendo le venature del legno per ottenere un effetto ottimale.
- Dopo 3 ore carteggiare con carta abrasiva grana 280-320.
- Applicare una seconda mano di prodotto e lasciare essiccare per 4-5 ore prima di una eventuale terza mano. La seconda e l'eventuale terza mano sono applicabili sia a pennello sia a spruzzo.
- Per l'essiccazione finale aspettare 12-24 ore.

UTILIZZO SU LEGNO GIÀ VERNICIATO

- Carteggiare con carta abrasiva grana 100-120 fino a completa asportazione della vernice preesistente.
- Completare la carteggiatura con carta abrasiva grana 150-180.
- Eliminare la polvere di carteggiatura.
- Procedere come indicato nel caso del legno grezzo.

ICA CONSIGLIA

- Il miglior effetto estetico si raggiunge applicando due mani di **NATURWOOD** colorato e un'ultima mano di **NATURWOOD NEUTRO EXTRA OPACO (NTWB00)** oppure **NEUTRO SEMILUCIDO (NTWB6000)**.
- Superate le 6 ore tra una mano e l'altra, consigliamo sempre una leggera carteggiatura con carta abrasiva grana 320-400 prima di applicare la mano successiva.

Scheda Tecnica

- Se preferisci applicare a spruzzo, consigliamo comunque la prima mano a pennello.
- Se non sei sicuro di come utilizzare i nostri prodotti o effettuare il lavoro, scrivici su www.icaforyou.com. I nostri esperti ti risponderanno nel minor tempo possibile!



Uso interno



Pronto all'uso



Pulizia attrezzi
con acqua



Resa 10-12
m²/L per mano



Senza
metalli pesanti



Resistente
alle macchie



Resistente
ai graffi



Schermo
igienizzante

MODALITÀ DI APPLICAZIONE



NOTE APPLICAZIONE

Pennello con setole sintetiche
Se preferisci applicare a spruzzo, consigliamo comunque di applicare la prima mano a pennello



Spruzzo: con pistola a tazza
Ugello: 1,4-1,7 mm
Pressione 3-4 bar
Quantitativo per mano: 80-100 g/m² (eventualmente applicare più mani fino ad ottenere il colore desiderato)

ESSICCAZIONE



Essiccazione finale 12-24 ore

CARATTERISTICHE CHIMICO-FISICHE

Peso specifico: 1,03 ± 0,05 g/ml

Viscosità: CF4 120" ± 20" per NTWB00
CF4 100" ± 20" per NTWBXX
DIN4 120" ± 20" per NTWB6000
CF2 100" ± 20" per NTWB60XX

EMISSIONI

Emissione di sostanze volatili nell'aria interna A+ (emissioni molto basse).



CON QUESTO PRODOTTO RISPARMI ALL'AMBIENTE 214,7 gr DI CO₂/L, EQUIVALENTI A 1,8 KM PERCORSI DA UN'AUTO

AVVERTENZE

Teme il gelo, conservare a temperature comprese tra 5°C e 35°C.

Mescolare prima dell'uso, l'eventuale presenza di una leggera posa sul fondo non è indice di deterioramento ed è sufficiente effettuare un'accurata mescolazione prima di utilizzare il prodotto.

Applicare ed essiccare a temperature fra 15°C e 28°C e umidità relativa inferiore a 75%. Non applicare, possibilmente, sotto l'azione diretta del sole. L'applicazione del prodotto ad un elevato tasso di umidità aumenta il tempo di essiccazione. Evitare gli accumuli di prodotto per non avere problemi di screpolature nel tempo.

01/01/2022

ICA SpA

Via Pertini 52 – 62012 Civitanova Marche MC – Italy
Tel. +39 0733 8080 – Fax +39 0733 808140
www.icaforyou.com – info@icaforyou.com

Cod.
NTWBXX
NTWB60XX
Pag. 2 di 4

Scheda Tecnica

Tutti i prodotti vernicianti risultano sensibili ad alcuni prodotti particolarmente aggressivi usati per la pulizia delle superfici (detergenti ammoniacali, solventi, ipoclorito di sodio, alcool etilico ad elevate concentrazioni, acidi concentrati, detergenti con abrasivi etc.), i quali potrebbero pregiudicare l'integrità delle finiture. Per evitare qualsiasi tipo di inconveniente, la pulizia delle superfici verniciate deve essere sempre effettuata con detergenti acquosi a pH neutro.

Scheda Tecnica

NOTE

Rispetta i limiti di COV (Composti Organici Volatili) previsti dalla Direttiva Decopaint (Direttiva 2004/42/CE).

CONSIGLI PER LA SICUREZZA

Consultare la scheda di sicurezza (SDS) del prodotto, che può essere scaricata dal sito internet www.icaforyou.com.

In caso di consultazione di un medico, tenere a disposizione il contenitore o l'etichetta del prodotto.

Tenere fuori dalla portata dei bambini.

Smaltire il prodotto e recipiente in conformità alla regolamentazione locale, regionale, internazionale.

L'utilizzatore deve verificare preventivamente l'idoneità del prodotto per l'impiego specifico, non potendo noi assumere alcuna responsabilità per quanto riguarda l'esito delle lavorazioni. Le informazioni contenute in questa scheda tecnica, nonché eventuali informazioni verbali, sono fornite al meglio della nostra conoscenza. Non si assumono responsabilità per notizie obsolete o errate. Le informazioni sono superate a fronte della pubblicazione di una nuova edizione. Contattateci per la fornitura dell'ultima edizione oppure scaricatela dal sito www.icaforyou.com.
