



Caratteristiche	
Caratteristiche	Per realizzare superfici in legno incerate di alta qualità.
Campo d'impiego	
Descrizione	Quasi tutti i tipi di legno per interni. P.es. pavimenti in legno e sughero, mobili, piani d'appoggio, soffitti di legno, blocchetti di legno, palchetti industriali, scale, ecc. Per superfici soggette ad aspre e fortissime sollecitazioni, tipo tavoli da pranzo, pavimenti, scale, ecc. è necessario un trattamento preliminare con oli Naturtrend.
Dati del prodotto	
Codice prodotto	NHW
Dimensione della confezione	500 ml 2.5 l
Viscosità alla consegna	pastoso
Durata - confezione originale sigillata	minimo 2 anni
Preparazione dei sottofondi	
Superfici in legno grezzo. Mobili	P180, P240, P320
Superfici di mobili in legno resistenti nonché pavimenti e scale	Pretrattare con oli Naturtrend a forte penetrazione.
Lavorazione	
Applicare con un pennello non troppo morbido, una spazzola, un panno appallottolato o con spruzzatura a caldo. (mass. 80°C) Dopo aver lasciato essiccare per il tempo indicato, spazzolare la superficie del mobile fino ad ottenere una superficie lucente. Spazzolare i pavimenti con un vello bianco fine (pad) o con un disco in pelle di agnello fino ad ottenere una superficie lucente.	
Applicazione	
Resa (m2/500 ml)	15-30
Tempo di essiccazione @ 20°C	
Levigabile	almeno 3 ore
prima, leggera sollecitazione	almeno 24 ore
totalmente sollecitabile, calpestabile	almeno 3 giorni
Trattamento successivo	
Dopo aver lasciato essiccare ed aver carteggiato (mobili P320/P400, pavimenti P240) si può applicare un'altra passata. Le superfici in Naturtrend vanno di tanto in tanto sottoposte a trattamento. Per i prodotti necessari vedi la rubrica "Pulizia & cura". Se l'usura è eccessiva può essere consigliabile provvedere a una nuova struttura con lo stesso prodotto.	
Indicazioni particolari	
Pulitura degli attrezzi con Naturtrend Detergente per mobili NMR, detergente intensivo speciale IR o un surrogato della trementina.	
Il prodotto è biodegradabile, ma ciò nonostante non deve essere smaltito nelle fognature (attenersi ai regolamenti regionali!).	
Il prodotto non lascia segni di giunte da lavorazione, resiste benissimo al calore (fino a 120 °C), al calpestio e alla sporcizia.	
Per le superfici in legno trattate con prodotti Naturtrend non si possono indicare tempi di essiccazione fissi. Qui non valgono concetti quali "secco come la polvere" o "facile da carteggiare", tipici dei prodotti di verniciatura convenzionali.	

I prodotti della AkzoNobel Wood Coatings sono realizzati esclusivamente per professionisti ed industriali in possesso di conoscenze basilari per la gestione e l'utilizzo di prodotti chimico-tecnici per la finitura superficiale. I consigli operativi contenuti nelle schede tecniche e riguardanti le nostre qualità sono suggerimenti non vincolanti e non rappresentano alcuna garanzia. Si basano sulle esperienze da noi maturate e sulle prove da noi effettuate ed intendono facilitare ed agevolare il lavoro dei nostri clienti. Sta al cliente stesso decidere se variare eventualmente le condizioni di lavoro ideale, un'operazione questa che può ripercuotersi sul risultato (finale) dell'applicazione. Il che però non esonera il cliente dall'obbligo di verificare il prodotto e la sua idoneità alle superfici da trattare, di preferenza con una prova di lavorazione. In caso di dubbi su come maneggiare e lavorare il prodotto i nostri consulenti tecnici ed esperti di laboratorio saranno lieti di fornirvi informazioni e suggerimenti per quanto nelle loro possibilità. Ovviamente noi garantiamo la perfetta qualità dei nostri prodotti in base alle nostre specifiche, ma è l'acquirente l'unico responsabile dell'utilizzo del prodotto acquistato. A meno che noi non abbiamo espressamente garantito - per iscritto - proprietà ed idoneità specifiche dei prodotti per un determinato scopo contrattualmente definito, nessuna consulenza o informazione sulle tecniche d'uso è ad alcun titolo vincolante e non rappresenta alcuna garanzia, anche se fornita secondo scienza e coscienza. AkzoNobel risponde per l'utilizzo dei propri prodotti da parte del cliente nei limiti delle proprie condizioni generali di vendita e fornitura, cui si rimanda. La scheda tecnica al momento in vigore è reperibile sul nostro sito Internet. L'emissione di una nuova scheda tecnica annulla la validità di tutte quelle precedenti. Versione: 2024-08-26 / 12