

Naturtrend Balsamo alla cera d'api

NBW



Caratteristiche	
Caratteristiche	Per realizzare superfici in legno incerate di alta qualità. Con gradevole profumo di cera d'api.

Campo d'impiego	
Descrizione	Mobili per interni. Per rinfrescare superfici precedentemente oliate o vecchie superfici verniciate opacizzate. Ideale per superfici soggette a scarsa sollecitazione, tipo armadi, profili. Grazie al gradevole profumo è ideale per le superfici interne degli armadi.

Dati del prodotto	
Codice prodotto	NBW
Dimensione della confezione	5l 750 ml
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	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. 35°C) Dopo aver lasciato essiccare per il tempo indicato, spazzolare la superficie del mobile fino ad ottenere una superficie lucente.

Applicazione	
Resa (m2/l)	15

Tempo di essiccazione @ 20°C	
Levigabile	almeno 3 ore
prima, leggera sollecitazione	almeno 24 ore
totalmente sollecitabile, calpestabile	almeno 3 giorni

Trattamento successivo	
Naturtrend surfaces must be given a follow-up treatment from time to time. Appropriate products can be found in the Cleaning & Care section. In case wear should be too heavy, complete rebuild might be useful. Waxed surfaces requires care or renovation more often than oiled surfaces, since the wax on strained surfaces is removed more rapidly.	

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.	

Norme di controllo	
	DIN 68861/1C Sollecitazione chimica in caso di superfici di mobili

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: 2024-08-21 / 9