

Vivido Terra Wax-Oil

7036

Olio per legno a base d'acqua con cera, Cradle to Cradle Certified®, per il fai da te e il professionista

DESCRIZIONE DEL PRODOTTO

Indicazioni generali

Olio per legno a base d'acqua con cera e una quota di materie prime rinnovabili per interni. Il prodotto consente di ottenere superfici naturali e opache dalla piacevole sensazione al tatto e dal tocco vellutato. Facile da applicare, è formulato senza l'aggiunta di solventi e plastificanti.

Caratteristiche particolari e

norme



- **ÖNORM EN 71-3**
Sicurezza dei giocattoli, rimozione di determinati elementi (privo di metalli pesanti).



- **DIN 53160-1 e DIN 53160-2**
Resistenza al sudore e alla saliva.



- **Prodotto dichiarato e convalidato in "baubook"**
Criteri di "Baubook Ökologisch ausschreiben" soddisfatti



- **Certificato Cradle to Cradle Certified® Silver**
Certificato Cradle to Cradle Certified® è lo standard a livello globale per i prodotti che vengono fabbricati in maniera sicura, ecosostenibile e responsabile.



- **Regolamento francese DEVL1104875A**
Certificato da un certificato di prova esterno.
Relativo alla marcatura dei prodotti vernicianti edili e la loro emissione di sostanze nocive volatili: A+

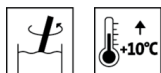
Campi di applicazione



Per il rivestimento di elementi interni delle pareti e dei soffitti.
Particolarmente adatto per l'applicazione su legno di abete rosso.

LAVORAZIONE

Istruzioni di lavorazione



- Mescolare bene il prodotto prima dell'uso.
- È necessario che il prodotto, l'oggetto e la temperatura ambiente siano di almeno +10 °C.
- Le condizioni ottimali per lavorazione sono comprese tra 15 - 25 °C con un'umidità relativa dell'aria tra il 40 - 80 %.

2-0 ZKL 7036 | 05/26 | sostituisce 1-0

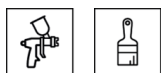
ADLER Italia S.r.l., I-38068 Rovereto (TN)

Tel: +39/0464/425308, Fax: +39/0464/480957, e-mail: info@adler-italia.it

Le nostre indicazioni si basano sulle attuali conoscenze della ricerca e consigliano nella maniera migliore l'acquirente/l'utilizzatore, ma rimangono senza obbligo ed esigono un adattamento ai campi di utilizzazione e alle condizioni di applicazione. L'acquirente/utilizzatore decide autonomamente sull'idoneità e sul campo d'impiego; consigliamo quindi di fare un campione per esaminare la idoneità del prodotto. Per il resto valgono le nostre condizioni di vendita. Le schede tecniche che riportano una data precedente non sono più valide. Con riserva di approntare modifiche rispetto le confezioni, tinte e gradi di brillantezza.

- Non è tecnicamente possibile evitare il flusso di resina tramite la verniciatura.
- Per le tavole con incastro a maschio e femmina consigliamo in linea di principio di verniciare prima del montaggio; nel caso questo non sia possibile, applicare poca vernice nella zona dell'incastro per evitare incollaggi.
- Per l'applicazione a pennello raccomandiamo l'utilizzo di un pennello acrilico.
- Coprire accuratamente le aree che non devono essere rivestite.
- Si devono verificare la tonalità del colore, la compatibilità e l'adesione con il supporto con delle superfici di prova.
- Qualsiasi cambiamento nel processo di lavorazione o nelle condizioni ambientali, l'inosservanza delle avvertenze o l'uso di prodotti non elencati possono incidere negativamente sul risultato.

Metodo di applicazione



	Pistola a tazza	A pennello
Ugello Ø (mm)	1,8 - 2,0	-
Pressione spruzzo (bar)	3 - 4	-
Quantità per applicazione (ml/m ²)	80 - 100	

Il prodotto è pronto all'uso.

La forma e le condizioni superficiali dell'oggetto e il tipo di applicazione influenzano il consumo effettivo del prodotto. Solo eseguendo prima un'applicazione di prova è possibile determinare i valori di consumo esatti.

Tempi di essiccazione

(a 23 °C e con il 50 % di umidità relativa)



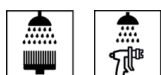
Rivestimento successivo	ca. 6 ora/e
Completamente asciutto	ca. 16 ora/e

I tempi menzionati rappresentano valori indicativi. L'essiccazione dipende dal fondo, spessore dello strato di vernice, temperatura, circolazione dell'aria e l'umidità relativa dell'aria.

Temperature basse e/o un'elevata umidità dell'aria possono prolungare i tempi di essiccazione.

Evitare l'esposizione diretta al sole!

Pulizia degli utensili



Con acqua subito dopo l'uso.

Per l'eliminazione di resti induriti di vernice raccomandiamo Clean Abbeizer-Express (8313).

SUPPORTO

Tipo di supporto


Legno di conifere

Qualità del supporto

Il supporto deve essere asciutto, pulito, stabile, privo di sostanze distaccanti come grasso, cera, silicone, resina, ecc. e privo di polvere di legno; inoltre è necessario verificare l'idoneità alla verniciatura.

Consultare gli altri documenti:

- ÖNORM B 2230-1
- ÖNORM B 3430-1
- DIN 18363
- Attuali schede illustrative BFS

Umidità del legno	15 % ± 2 %
Preparazione del supporto	<p>Carteggiatura del legno Grana 120 – 180</p> <p>Eliminare gli spigoli vivi, rimuovere le sostanze interne del legno che fuoriescono come ad es. le resine e le occlusioni resinose.</p> <p>Vecchi strati di vernice:</p> <p>Carteggiare e pulire i vecchi strati stabili di vernice con grana 240 - 280.</p> <p>Rimuovere vecchi strati di vernice non portanti.</p> <p>Verificare la compatibilità su vecchi strati di vernice integri.</p>
CICLO DI VERNICIATURA	
Prima mano	<p>1 x Vivido Terra Wax-Oil (7036)</p> <p>Essiccazione intermedia: ca. 6 ora/e</p> <p>Vecchi strati di vernice:</p> <p>Non è necessario alcun primer per i rivestimenti vecchi portanti e intatti, ma è necessario controllare la compatibilità della vernice.</p> <p>Le aree danneggiate nei rivestimenti non intatti devono essere pretrattate in base al rispettivo supporto.</p> <p>Ciclo di verniciatura come prima applicazione.</p>
Carteggiatura intermedia	<p>Carteggiatura leggera: Grana 240 – 280</p> <p>Rimuovere la polvere di carteggiatura.</p>
	
Finitura	1 x Vivido Terra Wax-Oil (7036)
PULIZIA E MANUTENZIONE	
Pulizia e manutenzione	Se necessario rimuovere la polvere e la sporcizia dalle superfici ancora intatte e applicare a pennello 1 – 2 x mano di Vivido Terra Wax-Oil (7036).
INDICAZIONI PER GLI ORDINI	
Confezioni	375 ml, 750 ml, 2,5 l, 10 l
Tonalità	Tonalità standard: Farblos, tönbar (7036000220)
Color4You	<p>Altre tonalità sono miscelabili tramite il sistema tintometrico ADLER Color4You.</p> <p>Di principio, la tonalità finale si sviluppa dal colore naturale del legno, dalla quantità applicata, dal colore dell'impregnante e dal colore del rivestimento.</p> <p>Consigliamo di eseguire un campione di prova sul supporto originale e con il ciclo scelto, per valutare la tonalità finale.</p> <p>Per garantire un colore uniforme, utilizzare sulla superficie da verniciare esclusivamente prodotti con lo stesso numero di lotto.</p> <p>I prodotti tinti devono essere utilizzati entro 12 mesi.</p> <p>Consultare le nostre linee guida ARL 800 – Direttive per l'utilizzazione per il lavoro (inclusa la cura e la manutenzione) con i dosatori ADLER Mix, Pur Mix e Color4You.</p>
Prodotti complementari	Clean Abbeizer-Express (8313)

Consultare le corrispondenti schede tecniche dei prodotti.

ULTERIORI INDICAZIONI

Durata / Magazzinaggio



Almeno 3 anno/i in confezioni originariamente sigillate.

Conservare in luogo protetto da umidità, esposizione diretta ai raggi solari, gelo e temperature elevate (superiori ai 30 °C).

Chiudere bene le confezioni aperte ed utilizzarle il più rapidamente possibile.

Dati tecnici

Contenuto di COV della miscela pronta all'uso: Valore limite secondo la direttiva 2004/42/CE per Vivido Terra Wax-Oil (Cat A/e): 130 g/l. Vivido Terra Wax-Oil contiene un massimo di 30 g/l COV.

Dichiarazione degli ingredienti secondo VdL-RL 01

Resine alchidiche / Pigmenti inorganici bianchi e colorati / Pigmenti organici / Acqua / Agenti umettanti / Additivi reologici / Additivi interfacciali / Agenti antipelle / Sostanze essiccanti / Conservanti per prodotti in scatola

Contiene 2-metil-2H-isotiazol-3-one (MIT), 1,2-benzisotiazol-3(2H)-one, una miscela di 5-cloro-2-metil-2H-isotiazol-3-one e 2-metil-2H-isotiazol-3-one (3:1).

Può provocare reazioni allergiche.

Informazioni per gli allergici al numero di telefono +43 5242 6922-713.

GISCODE

BSW20

Indicazioni tecniche di sicurezza



Le consuete misure di protezione devono essere rispettate anche nella lavorazione di prodotti a basso contenuto di sostanze nocive.

Durante i lavori di carteggiatura utilizzare filtri anti-polvere P2 / P3. Non inalare i vapori prodotti dall'applicazione a spruzzo. Utilizzare il filtro combinato A2 / P2 e gli occhiali di protezione.

In caso di necessità di consulenza medica, tenere a portata di mano la confezione o l'etichetta.

In caso di contatto con gli occhi, sciacquare immediatamente e abbondantemente con acqua.

Deve quindi essere tenuta fuori dalla portata dei bambini.

Assicurare una buona ventilazione durante la lavorazione e l'essiccazione.

Non mangiare, bere o fumare durante il lavoro.

Non disperdere il prodotto nelle fognature, nei corsi d'acqua o nel terreno.

Smaltire solo le confezioni completamente svuotate per il riciclaggio. Resti di vernici/smalti liquidi possono essere smaltiti come rifiuti di vernici a base acquosa. Resti induriti di vernici/smalti completamente essiccati possono essere smaltiti come rifiuti domestici.

Per ulteriori informazioni sulla sicurezza durante il trasporto, stoccaggio e la manipolazione come anche lo smaltimento, consultare la relativa scheda di sicurezza. È possibile scaricare l'attuale versione dal sito www.adler-lacke.com.