

Arova Wax

1365

Mordente a cera a base **d'acqua** per legni di conifera con un marcato effetto positivo **per l'industria e il professionista**

DESCRIZIONE DEL PRODOTTO

Indicazioni generali

Colorante a cera a base d'acqua con effetto mordente positivo per legni teneri levigati o spazzolati come abete rosso, se si vuole ottenere un effetto mordente positivo in un'unica applicazione e non è necessaria un'ulteriore verniciatura dopo l'applicazione del colorante. Effetto mordente positivo, buona resistenza alla luce, sensazione di morbidezza vellutata al tatto.

Caratteristiche particolari e norme



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

Campi di applicazione



Per rivestimenti di pareti e soffitti e mobili domestici poco sollecitati.

Per le superfici di seduta o di tavolo, si consiglia il mordente Arova Ultra, comprensivo di uno strato di finitura adeguato.

Non è possibile verniciare o rifinire con vernici per mobili.

LAVORAZIONE

Istruzioni di lavorazione



- Mescolare bene il prodotto prima dell'uso e durante la lavorazione.
- Una temperatura minima di + 15 °C è necessaria per il prodotto, l'oggetto e l'ambiente.
- È anche possibile un'applicazione del colorante con gli apparecchi Airmix o Airless a bassa pressione. Su superfici di piccole dimensioni è altrettanto possibile l'applicazione a pennello o a spugna.
- Le specie legnose poco assorbenti richiedono un'applicazione inferiore rispetto alle specie legnose con più elevato assorbimento.
- La tonalità dei coloranti liquidi cambia in caso di contatto con il metallo.
- Non svuotare il prodotto dal dispositivo di applicazione o il prodotto contaminato da polvere di legno nel contenitore originale.
- 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.
- Consultare le nostre **ARL 110 - „Direttive per la colorazione del legno“**.

Metodo di applicazione

	Pistola a tazza
Ugello Ø (mm)	1,5 - 1,8
Pressione spruzzo (bar)	2,0 - 2,5
Resa per mano (m ² /l)	6 - 8
Quantità da applicare per mano (g/m ²)	60 - 80

La resa indicata comprende l'overspray.

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)



L'effetto positivo si sviluppa nella prima fase dell'essiccazione (ca. 30 min.), durante la quale non deve avere luogo alcuna essiccazione forzata con ricircolo d'aria.

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.

Evitare l'esposizione diretta al sole!

Pulizia degli utensili

8029

Con acqua subito dopo l'uso.

Per l'eliminazione di resti induriti di vernice raccomandiamo Aqua-Cleaner (8029) (diluito 1:1 con acqua).

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.

Preparazione del supporto

Levigatura del legno con grana 120, a spazzola; rilevigare le superfici piallate con grana 120.

È consigliabile bagnare il legno carteggiato e, dopo l'essiccazione, carteggiarlo leggermente con grana 120.

I legni di conifera ricchi di resina, come il pino o il cirmolo, devono essere deresinati e carteggiati con grana 120.

Si prega di osservare la nostra **ARL 021 - Direttiva di lavoro per la deresinazione.**

CICLO DI VERNICIATURA**Applicazione del colorante**

Applicare il colorante in maniera omogenea con limitato eccesso di prodotto seguendo la direzione delle fibre, bagnato su bagnato, in modo che la superficie appaia umida

Il prodotto non può essere distribuito.

Trattamento successivo

Le superfici essiccate vengono spazzolate con una spazzola lisciante (combinazione fibra-cuoio) oppure con una spazzolatrice meccanica in direzione della struttura, in modo da ottenere una superficie brillante satinata, morbida e vellutata al tatto.

Per ottenere una migliore resistenza all'acqua, è possibile fissare le superfici rivestite con Arova Wax (1365) dopo l'essiccazione durante la notte

con Legnofix (7080); dopo l'ulteriore essiccazione, la superficie può essere spazzolata.

Il ritrattamento delle superfici spazzolate con Terra Wax-Oil (7036) o Legno-Dura-Öl Farblos (7035000200) fornisce un'ulteriore protezione della superficie.

Se si utilizzano altri prodotti per il post-trattamento, è necessario eseguire un test di verifica dell'assorbimento - test di compatibilità

Non è possibile verniciare o rifinire con vernici per mobili.

INDICAZIONI PER GLI ORDINI

Confezioni

11; 51

Tonalità / gradi di brillantezza



1365400100

Tonalità standard:

Farblos (1365400100)

Quarz (1365056000)

Tanne (1365056001)

Fichte Alt (1365056002)

Graufichte (1365056003)

Waldfichte (1365056005)

Zeder (1365056006)

Bergfichte (1365056007)

Moorfichte (1365056008)

Fichte Gekocht (1365056010)

Tutte le tonalità di colore possono essere miscelate tra loro e schiarite con Arova Wax Farblos (1365400100), se necessario.

Se il legno viene fortemente schiarito, la tinta naturale del legno e l'ingiallimento naturale del legno possono portare nel tempo ad un notevole cambiamento di colore.

Prima di iniziare i lavori di colorazione effettuare sempre una colorazione di prova sul legno originale trattarlo con la vernice prevista per poter valutare la tonalità finale. Per ogni lavoro utilizzare solo colorante con lo stesso numero di produzione.

Prodotti complementari

Aqua-Cleaner 8029 (8029)

Legno-Dura-Öl Farblos (7035000200)

Legnofix (7080)

Terra Wax-Oil (7036)

Consultare le corrispondenti schede tecniche dei prodotti.

ULTERIORI INDICAZIONI

Durata / Magazzinaggio



Minimo 1 anno/i in confezioni originariamente sigillate.

Al fresco, ma protetto dal gelo.

Indicazioni tecniche di sicurezza



Il prodotto è adatto esclusivamente per la lavorazione industriale e professionale.

In generale è da evitare inspirare gli aerosoli di vernici durante l'applicazione a spruzzo. Questo è possibile indossando correttamente una maschera protettiva delle vie aeree (filtro combinato A2/P2).

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.