

Arova Aqua-Neoantik

1335

Colorante all'acqua per legni di latifoglia per un effetto dai pori marcati e, con l'utilizzo delle tonalità legno, anticato per l'industria

DESCRIZIONE DEL PRODOTTO

Indicazioni generali

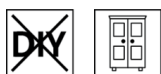
Colorante a base d'acqua per legni di latifoglie. Elevata resistenza alla luce grazie a pigmenti speciali per effetti anticati che accentuano i pori nei legni chiari. Per ottenere un effetto colorante che accentua la struttura dei legni di latifoglie a pori fini. Il prodotto può essere ricoperto con vernici per legno a base di acqua e solventi.

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 mobili, arredamenti interni, pannellature e soffitti di legno.

A seconda della vernice per mobili utilizzata, il prodotto è adatto per superfici di mobili e arredamenti d'interno nei campi di utilizzo II - IV secondo ÖNORM A 1610-12.

Applicazione in combinazione con un sistema di finitura adatto.

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.
- Per i tipi di legno a bassa assorbenza o per quantità di applicazione più elevate, il prodotto può essere steso / distribuito con una spazzola / spugna, se necessario.
- Diversi tipi di legno come il rovere, vari legni esotici, ecc. contengono ingredienti idrosolubili che vengono attivati dalla verniciatura con vernici per mobili a base d'acqua. Per evitare scolorimenti o striature (i quali possono presentare maggiore o minore intensità a seconda della provenienza del legno), consigliamo prima di applicare un fondo con Aduro Primer (2523) quando si verniciano **rovere, larice** e altri legni ricchi di ingredienti.
- Non svuotare il prodotto dal dispositivo di applicazione o il prodotto contaminato da polvere di legno nel contenitore originale.
- La tonalità dei coloranti liquidi cambia in caso di contatto con il metallo.
- Consultare le nostre **ARL 110 - „Direttive per la colorazione del legno“**.

Metodo di applicazione1 l
↓
6-8 m²

	Pistola a tazza
Ugello Ø (mm)	1,5
Pressione spruzzo (bar)	1,5 - 2,5
Resa per mano (m ² /l)	6 - 8
Quantità da applicare per mano (g/m ²)	30 - 40

È anche possibile un'applicazione del colorante con gli apparecchi Airmix o Airless a bassa pressione. Non si raccomanda l'applicazione a pennello o a spugna.

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)



Sovraverniciabile (vernici al solvente)	12 ora/e
Sovraverniciabile (vernici all'acqua)	5 ora/e

A seconda dei parametri dell'impianto, è necessario considerare un tempo di evaporazione. Non si deve forzare l'essiccazione finché il prodotto non è completamente assorbito dal legno.

I tempi menzionati rappresentano valori indicativi. L'essiccazione dipende dal supporto, dallo spessore dello strato, dalla temperatura, dal ricambio d'aria, dall'umidità relativa, dalla pressione di accatastamento e dalle condizioni di accatastamento.

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**

Legni di latifoglia a poro fine e a poro grosso.

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

Carteggiatura del legno Grana 150 - 180

È consigliabile bagnare il legno carteggiato e, dopo l'essiccazione, carteggiarlo leggermente con grana 180-220; se si tratta di rovere massiccio quest'operazione è assolutamente indispensabile.

CICLO DI VERNICIATURA**Applicazione del colorante**

1 x Arova Aqua-Neoantik (1335)

Applicare a spruzzo in modo uniforme e con minima eccedenza, in modo che le superfici appaiano leggermente bagnate.

Sui tipi di legni come frassino, rovere o abete rosso consigliamo di pennellare il colorante appena dopo l'applicazione (circa 45 g/m²) inizialmente in senso trasversale e poi longitudinale, in direzione delle fibre del legno; in questo modo i legni di latifoglie a poro grosso ottengono un effetto strutturale più accentuato.

Sui legni di latifoglie a pori fini si consiglia di lavorare con una quantità minore (circa 35 g/m²), in quanto il colorante non viene steso dopo l'applicazione.

Verniciatura successiva

Arova Aqua-Neoantik (1335) è sovraverniciabile sia con vernici per mobili all'acqua che al solvente. Per le tinte chiare, in genere si consiglia l'uso di vernici resistenti alla luce come ad esempio Aduro Legnopur (2513) o Bluefin Resist (2963). Utilizzando vernici non resistenti alla luce è da aspettarsi che la tonalità finale risulti leggermente più giallastra e questo effetto si intensifica con l'invecchiamento.

Per le superfici bianche, si consiglia di applicare Aduro Legnopur, colorato con 1,0 - max. 3,0 % Solva-Tint Polarweiß (9035040114) per un ulteriore livellamento. In alternativa, è possibile utilizzare una vernice per mobili a base d'acqua come Bluefin Top-Antiscratch, colorata con Aqua-Tint Polarweiß (9009040114) in una proporzione compresa tra l'1,0 e il 3,0% massimo. Evitare le sovrapposizioni quando si spruzza!

INDICAZIONI PER GLI ORDINI

Confezioni

Confezioni su richiesta.

Tonalità / gradi di brillantezza



Arova Aqua-Neoantik (1335) & codice della tonalità

Tonalità speciali su richiesta.

In caso di eccessivo assorbimento, 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 trattato con la vernice prevista per poter valutare la tonalità finale. Per ogni commessa utilizzare solo colorante con lo stesso numero di lotto.

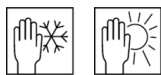
Prodotti complementari

Aduro Legnopur (2513)
Aduro Primer (2523)
Aqua-Cleaner 8029 (8029)
Aqua-Tint Polarweiß (9009040114)
Bluefin Resist (2963)
Solva-Tint Polarweiß (9035040114)

Consultare le corrispondenti schede tecniche dei prodotti.

ULTERIORI INDICAZIONI

Durata / Magazzinaggio



Almeno 1 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.

Indicazioni tecniche di sicurezza



Il prodotto è adatto esclusivamente per la lavorazione industriale.

In generale è da evitare inspirare i vapori 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.