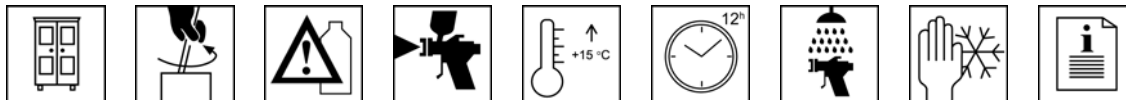


## ADLER Aqua-Trend

13701 in poi



### Descrizione

Colorante all'acqua per legni di latifoglie, a base di sostanze coloranti speciali, resistenti alla luce, combinati con pigmenti micronizzati per ottenere un effetto molto omogeneo.

ADLER Aqua-Trend è particolarmente adatto per essere sovraverniciato con vernici all'acqua; è anche possibile sovraverniciare con vernici al solvente.

ADLER Aqua-Trend è a disposizione sia in tonalità naturali che vivaci. Tutte le tonalità sono intermescolabili e, se necessario, rischiaribili con ADLER Aqua-Trend incolore 13701. Se viene diluito molto è possibile che la tonalità propria del legno e il suo ingiallimento naturale facciano cambiare sensibilmente la tinta finale.

### Campi di utilizzazione

Per tingere legni di latifoglie a poro fine, come p.e. faggio, acero, rables, ontano ecc. quando viene richiesto un effetto tranquillo e particolarmente omogeneo e quando viene sovraverniciato con vernici all'acqua.

### Lavorazione

Carteggiare accuratamente le superfici con grana 150. E' consigliabile bagnare il legno ed effettuare, dopo l'essiccazione, una leggera carteggiatura con grana 150-180.

Mescolare bene ADLER Aqua-Trend prima e durante la lavorazione. Applicare a spruzzo (aerografo: ugello 1,5 mm, pressione 2,5-3,0 atm) due passate omogenee, nella direzione delle fibre, con una leggera eccedenza, in modo tale che la superficie risulti leggermente bagnata.

Legni con un leggero potere di assorbimento richiedono meno materiale che legni che assorbono di più.

E' anche possibile l'applicazione con apparecchi airmix o airless a bassa pressione. Non consigliamo l'applicazione a pennello o a spugna.

**Tempo di essiccazione** (temperatura ambiente): ca. 12 ore, meglio durante la notte. E' possibile sovraverniciare con vernici all'acqua già dopo 5 ore.

6-03(sostituisce 3-95)

**ADLER-Werk Lackfabrik, A-6130 Schwaz, Tel. +43-5242-6922-432**

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 ed alle condizioni di applicazione. L'acquirente/utilizzatore decide autonomamente sull'idoneità e sul campo d'impiego. 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 alle confezioni, tinte e gradi di brillantezza.

I legni come **rovere, larice** etc. contengono delle sostanze interne idrosolubili che vengono attivate con la sovraverniciatura con le vernici all'acqua. A secondo della provenienza del legno si possono manifestare scolorazioni diverse. Se si tratta di legni come rovere, larice oppure di altri legni ricchi di sostanze interne, consigliamo perciò pretrattare le superfici con ADLER Alkosan-Grund 16852 (consultare la scheda tecnica di ADLER Alkosan-Grund).

*Prima della lavorazione effettuare sempre una prova sul legno originale e sovraverniciare con la vernice prescelta per poter valutare la tinta finale. Per elementi che poi vanno montati insieme utilizzare del colorante con lo stesso numero di produzione.*

La tonalità cambia se il colorante viene a contatto con metallo. Non rimettere nella confezione originale il colorante contenuto nella pistola o sporco di polvere di carteggiatura.

Consultare le nostre „Indicazioni per l'applicazione dei coloranti sul legno“ nonché la Scheda di sicurezza.

### **Resa**

ca. 8 m<sup>2</sup>/l per mano, a secondo della forma del pezzo da trattare

### **Confezioni**

1 l, 5 l

### **Magazzinaggio**

Fresco, ma protetto dal gelo

### **Durata del prodotto**

1 anno in confezioni originali, non aperte

### **Tonalità**

incolore	13701
bianco polare	13702
cannella	13703
salmone	13704
papavero	13705
pistacchio	13706
artide	13707
grigio argento	13708
platino	13709
cumino	13710
noce moscata	13711