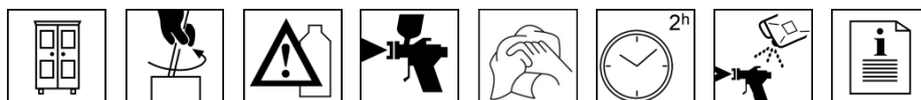


## ADLER Rustica

10001 in poi



### Descrizione

Colorante al solvente, pronto all'applicazione, a base di pigmenti micronizzati in combinazione con sostanze coloranti speciali resistenti alla luce per dare un effetto rustico e marcato del poro. Non irruvidisce il legno ed è molto resistente alla luce.

La miscela di solventi utilizzati è priva di solventi aromatici.

Tutte le tonalità sono intermescolabili e, se necessario, rischiarabile con **ADLER Konzentrationsregler 90315**.

### Campi di utilizzazione

Adatto per legni di latifolia a poro grosso, come p.e. rovere, frassino, mogano ecc. se è richiesto raggiungere un aspetto marcato e rustico del poro.

Il colorante ADLER Rustica è sovraverniciabile sia con vernici al solvente che con vernici all'acqua per legno.

### Lavorazione

Carteggiare accuratamente le superfici con grana 120-150. Eliminare bene tutta la polvere di carteggiatura, specialmente quella rimasta nei pori. Utilizzando carta abrasiva consumata oppure effettuando una carteggiatura non omogenea si può presentare un aspetto non omogeneo con macchie. Non è necessario bagnare il legno prima dell'applicazione.

Mescolare bene ADLER Rustica 10001 in poi prima e durante la lavorazione. Applicare a pennello o a spruzzo (aerografo: ugello 1,5-1,8 mm, pressione 1,5-2,0 atm) una mano omogenea e abbondante del prodotto. Dopo un breve tempo di azione togliere l'eccedenza, con uno straccio che non si sfilì, nella direzione delle fibre del legno. Lavare gli utensili con Aceton-Waschverdünnung 95130 o ADLER Nitroverdünnung 80001 subito dopo l'uso

ADLER Rustica 10001 in poi è molto adatto anche per l'applicazione con la macchina a rullo (rullo a spuma di gomma) con spazzole inserite a valle per stendere il colorante.

**Tempo di essiccazione** (temperatura ambiente 20° C): ca. 30 min. se viene sovraverniciato con vernici al solvente, ca. 2 ore se viene sovraverniciato con vernici all'acqua per legno. Se necessario, è anche possibile l'essiccazione forzata, p.e. 60 s essiccatore (70-80° C).

04-10 ZKL 1010

ADLER-Werk Lackfabrik, A-6130 Schwaz

Fon: 0043/5242/6922-432, Fax: 0043/5242/6922-309, Mail: [info@adler-lacke.com](mailto:info@adler-lacke.com)

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.

**Sovraverniciatura:** ADLER Rustica 10001 in poi è sovraverniciabile sia con vernici per mobili all'acqua che al solvente. Se si tratta di tinte chiare, consigliamo di utilizzare vernici resistenti alla luce, come p.e. ADLER Legnopur 26211 in poi o ADLER Aqua-Rapid CFB 30451 in poi. In caso di utilizzo di tipi di vernice non resistenti alla luce, la tonalità finale può apparire leggermente giallastra; l'invecchiamento del materiale intensifica questo effetto.

Il **legno rovere p. e.** contiene delle sostanze interne idrosolubili che vengono attivate con l'applicazione di una vernice all'acqua. Per prevenire a delle scolorazioni o marcature (a secondo dell'origine del legno si possono verificare scolorazioni di intensità diversa) consigliamo perciò per l'utilizzo del **legno rovere** o **altri legni ricchi di sostanze interne** un pretrattamento con il Fondo ADLER PUR-Primer 25291 prima dell'applicazione della vernice (consultare la scheda tecnica).

**Prima dell'applicazione effettuare sempre una prova sul legno originale. Per poter valutare la tonalità finale, sovraverniciare la superficie inoltre con la vernice prescelta. Per elementi che vanno poi montati insieme utilizzare del colorante con lo stesso numero di produzione.**

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

## Resa

12-15 m<sup>2</sup>/l per l'applicazione manuale a pennello  
ca. 10 m<sup>2</sup>/ per l'applicazione a spruzzo  
ca. 40 m<sup>2</sup>/l per la lavorazione con la macchina a rullo

## Caratteristiche

<b>Diluyente e Rischiante</b>	ADLER Konzentrationsregler 90315
-------------------------------	----------------------------------

## Confezioni

900 ml, 4 l

## Durata del prodotto

1 anno in confezioni originali, non aperte

## Tonalità

Ligurien	10001
Navarra	10002
Abruzzen	10003
Lombardei	10004
Katalonien	10005
Kastillien	10006
Andalusien	10007
Kalabrien	10008
Apulien	10009
Galicien	10010
Toscana	10011
Piemont	10012
Umbrien	10013