

## Aduro Vitea

## 2651000105

Vernice opaca acrilica bicomponente al solvente per mobili e arredamenti interni per l'industria e il professionista

### DESCRIZIONE DEL PRODOTTO

#### Indicazioni generali

Vernice trasparente bicomponente di rapida essiccazione a base di resine acriliche per mantenere l'aspetto naturale e il tatto de legno. Ottima resistenza chimica e meccanica, effetto opaco distinto e bella accentuazione dei pori.

#### Caratteristiche particolari e norme

- **ÖNORM A 1605-12** (superfici di mobili)  
Resistenza agli agenti chimici: 1-B1  
Comportamento all'abrasione: 2-D ( $\geq 50$  U)  
Comportamento al graffio: 4-D ( $\geq 1,0$  N)
- **DIN 68861** (superfici di mobili)  
Parte 1: Comportamento alla sollecitazione chimica: 1 B  
Parte 2: Comportamento alla sollecitazione causata da abrasione: 2 D (oltre 50 fino a 150 U)  
Parte 4: Comportamento alla sollecitazione causata da graffio: 4 D (da  $> 1,0$  a  $\leq 1,5$  N)
- **ÖNORM A 3800-1** (comportamento al fuoco) in combinazione con un supporto difficilmente infiammabile:  
difficilmente infiammabile (ex B 1 ai sensi B 3800-1), Q1, Tr 1
- **Regolamento francese DEVL1104875A** relativo alla marcatura dei prodotti vernicianti edili e la loro emissione di sostanze nocive volatili: A+



#### Campi d'impiego



- Per la verniciatura di superfici di mobili e arredamenti interni sottoposti a forti sollecitazioni come, ad esempio, piani di tavoli e superfici d'appoggio di cucine e zone giorno, bagni, uffici, settore immobiliare, elementi frontali e superfici costantemente visibili, superfici sfruttate di sedie/panche e superfici non costantemente visibili. Campi di utilizzo II – IV secondo ÖNORM A 1610-12.
- Il prodotto non è idoneo alle superfici sbiadite con perossido d'idrogeno.

02-18 ZKL 2651

ADLER Italia S.r.l., I-38068 Rovereto (TN)  
Fon: +39/0464/425308, Fax: +39/0464/480957, Mail: [info@adler-italia.it](mailto: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 eseguire un campione per esaminare l'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 modifiche a confezioni, tinte e gradi di brillantezza.

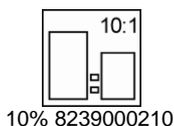
## LAVORAZIONE

### Istruzioni di lavorazione



- Mescolare bene il prodotto prima dell'uso.
- Aduro Vitea contiene già una quantità ottimale di agente di protezione dalla luce contro l'ingiallimento; non è consentita l'aggiunta del Lichtschutzkonzentrat 90712 (concentrato di protezione solare).
- A causa dell'effetto opaco della superficie e del corrispondente elevato contenuto di agenti opachi, si sconsiglia la verniciatura di legni scuri o legni colorati scuri.
- Prego consultare le nostre **“Direttive per la lavorazione di vernici poliuretaniche per mobili”**.

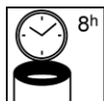
### Rapporto di miscela



10 parti in peso Aduro Vitea 2651000105  
1 parte in peso ADLER PUR-Härter 8239000210

Aduro Vitea può essere utilizzato esclusivamente con catalizzatore ADLER PUR-Härter 8239000210 e nel rapporto di miscela indicato. Deviazioni dalle indicazioni riportate causano difetti del film di vernice e dell'adesione.

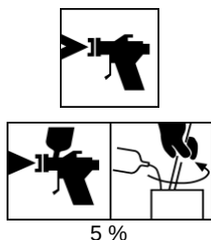
### Pot-Life



8 ore

Non è possibile prolungare la durata del pot-life mescolando con vernice appena indurita!

### Metodo di applicazione



Procedura di applicazione	Airless	Air-assist Airless (Airmix, Aircoat ecc.)	Pistola a tazza
Ugello (ø mm)	0,23 - 0,28	0,23 - 0,28	1,8
Pressione spruzzo (bar)	100 - 120	80 - 100	3 - 4
Aria di polverizzazione (bar)	-	1 - 2	-
Diluizione	ADLER DD-Verdünnung 80019		
Aggiunta di diluente in %	-	-	5
Viscosità (s) tazza 4 mm, 20°C	21	21	18
Quantità di applicazione (g/m <sup>2</sup> )	ca. 100 - 130 per applicazione; quantitativo complessivo applicato fino a max. 250		

#### Il prodotto è pronto per l'applicazione a spruzzo.

La forma, la natura e l'umidità del supporto influiscono sul consumo/sulla resa. Solo eseguendo prima un'applicazione di prova è possibile determinare i valori di consumo esatti.

Per un'essiccazione completa rispettare assolutamente le quantità di applicazione consigliate. Strati con uno spessore troppo elevato rallentano notevolmente l'essiccazione.

**Tempi di essiccazione**

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



Carteggiabile e sovraverniciabile	dopo ca. 3 ore
Manipolabile e accatastabile	dopo una notte

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

**Pulizia degli utensili**

Con ADLER DD-Verdünnung 80019 oppure  
ADLER Waschverdünnung 80077.

**SUPPORTO****Tipo di supporto**

Legno di latifolia e legno di conifera (legno massiccio, materiali in fibra di legno impiallacciato)

Prego consultare le nostre **“Direttive per la verniciatura di vari tipi di legno con vernici poliuretatiche bicomponenti”**.

**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**

**Legno di latifolia** Carteggiatura del legno grana 150-180  
**Legno di conifera:** Carteggiatura del legno grana 120-150

**CICLO DI VERNICIATURA****Fondo**

1 x Aduro Vitea 2651000105

**Carteggiatura intermedia**

Carteggiare la superficie con la mano di fondo con grana 280 - 320. Evitare di sfondare fino al legno!

La carteggiatura intermedia va eseguita poco prima della mano di finitura per garantire un buon aggrappaggio.

**Finitura**

1 x Aduro Vitea 2651000105

**PULIZIA E MANUTENZIONE****Pulizia e manutenzione**

Pulizia con ADLER Clean-Möbelreiniger 96490.  
Manutenzione con ADLER Clean-Möbelpflege Plus 7222 000210.  
Consultare le corrispondenti schede tecniche dei prodotti.

**INDICAZIONI PER GLI ORDINI****Confezioni**

4 kg, 20 kg

**Tonalità/gradì di brillantezza**

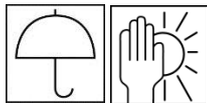
Farblos, naturmatt 2651 000105

**Prodotti complementari**

ADLER PUR-Härter 8239000210  
ADLER DD-Verdünnung 80019  
ADLER Waschverdünnung 80077  
ADLER Clean-Möbelreiniger 96490  
ADLER Clean-Möbelpflege Plus 7222000210

## ULTERIORI INDICAZIONI

### Durata/magazzinaggio



Minimo 1 anno in confezioni originalmente sigillate.

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

### Dati tecnici

Viscosità di fornitura: 22 s ai sensi della normativa DIN 53211 (coppa da 4-mm, 20°C)

Viscosità della miscela: 21 s ai sensi della normativa DIN 53211 (coppa da 4-mm, 20°C)

### Indicazioni tecniche di sicurezza



Per ulteriori informazioni sulla sicurezza durante il trasporto, stoccaggio e maneggio come anche lo smaltimento, consultare la relativa scheda di sicurezza. È possibile scaricare l'attuale versione dal sito [www.adler-lacke.com](http://www.adler-lacke.com).

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

In generale è da evitare ispirare gli aerosoli di vernici durante l'applicazione a spruzzo. Questo è possibile indossando correttamente una maschera protettiva delle vie aeree (filtro combinato A2/P2 - EN 141/EN 143).