

## ADLER Duopur-Finish

## 25263 sgg.

Finitura poliuretanica bicomponente al solvente per mobili e arredamento d'interni per l'industria e il professionista

### DESCRIZIONE DEL PRODOTTO

#### Indicazioni generali

Finitura poliuretanica bicomponente a base di resine poliesteri con essiccazione molto rapida per superfici di mobili con ottima resistenza chimica e meccanica, ottima tenuta in verticale e eccellente potere riempitivo.

#### 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 ( $\geq 1,0N$ )
- **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 arredamento d'interni esposti ad una sollecitazione forte, come ad esempio piani di tavoli e superfici d'appoggio di cucine e zone giorno, bagni, uffici, settore di grandi edifici, 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.

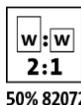
### LAVORAZIONE

#### Istruzioni di lavorazione



- Mescolare bene il prodotto prima dell'uso.
- Come protezione contro l'ingiallimento del legno verniciato si possono aggiungere dal 5% al max. 10% ADLER Lichtschutzkonzentrat 90712 (concentrato di protezione dalla luce).
- Prego, consultare la nostra direttiva **ARL 131 - Direttive per la lavorazione di vernici poliuretaniche per mobili.**

#### Rapporto di miscela

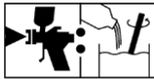


2 parti in peso ADLER Duopur-Finish 25263 sgg.  
1 parte in peso ADLER Duopur-Härter 82072

ADLER Duopur-Finish 25263 sgg. può essere utilizzato solo con catalizzatore e nel rapporto di miscela indicato. Deviazioni dalle indicazioni riportate causano difetti del film di vernice.

**Pot-Life**

ca. 4 ore

**Metodo di applicazione**

5-10% 80060

Procedura di applicazione	Airless	Air-assist Airless (Airmix, Aircoat ecc.)	Pistola a tazza
Ugello (ø mm)	0,28 - 0,33	0,28 - 0,33	1,8
Pressione spruzzo (bar)	100 - 120	100 - 120	3,0 - 3,5
Aria di polverizzazione (bar)		1 - 2	
Diluizione	ADLER Duopur-Verdünnung 80060		
Aggiunta di diluente in %	-	-	5 - 10
Viscosità (s) coppa 4 mm, 20 °C	ca. 21	ca. 21	ca. 18
Quantità di applicazione per mano (g/m <sup>2</sup> )	ca. 120 - 150; quantitativo complessivo applicato fino a max. 300 (2 mani)		

**Il prodotto è pronto per l'uso.**

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.

**Tempi di essiccazione**

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



Maneggiabile	dopo ca. 4 ore
Accatatabile	dopo ca. 12 ore

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 Duopur-Verdünnung 80060 oppure ADLER Waschverdünnung 80077.

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

Legno massiccio, impiallaccature di legno su pannelli di supporto idonei già trattati con il fondo ADLER Duopur-Base.

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

1 x ADLER Duopur-Base NQ 25271 oppure  
ADLER Duopur-Base HQ 25270

**Carteggiatura intermedia**

Carteggiare la superficie con la mano di fondo con grana 240 - 320.

Evitare di sfondare fino al legno!

Rimuovere la polvere di carteggiatura.

La carteggiatura intermedia va eseguita poco prima della successiva applicazione della vernice per garantire una buona adesione intermedia.

Durante i lavori di carteggiatura utilizzare filtri anti-polvere P2.

**Finitura**

1 x ADLER Duopur-Finish 25263 sgg.

**MANUTENZIONE****Pulizia e manutenzione**

Pulizia con ADLER Clean-Möbelreiniger 96490 e manutenzione con ADLER Clean-Möbelpflege Plus 7222000210.

Consultare le corrispondenti schede tecniche dei prodotti.

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

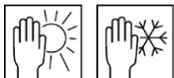
20 kg

**Tonalità / gradi di brillantezza**

G30 Matt	25263
G50 Halbmatt	25265
G70 Seidenmatt	25267

**Prodotti complementari**

ADLER Duopur-Härter 82072  
 ADLER Duopur-Verdünnung 80060  
 ADLER Lichtschutzkonzentrat 90712  
 ADLER Duopur-Base NQ 25271  
 ADLER Duopur-Base HQ 25270  
 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, gelo e temperature elevate (superiori ai 30 °C).

**Dati tecnici**

Viscosità di fornitura:	ca. 31 s secondo DIN 53211 (coppa da 4 mm, 20 °C)
Viscosità della miscela:	ca. 21 s secondo 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 si deve evitare di ispirare le esalazioni delle vernici. Questo è possibile indossando correttamente una maschera protettiva delle vie aeree (filtro combinato A2/P2).