

## ADLER Woodfill Reparaturspachtel

96856

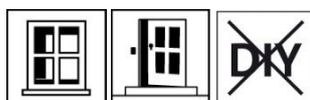
Stucco bicomponente universale per l'industria e il professionista

### DESCRIZIONE DEL PRODOTTO

#### Indicazioni generali

Stucco poliestere bicomponente universale per il livellamento dei difetti. Elevata elasticità, ottima lavorabilità e ottima carteggiabilità.

#### Campi d'impiego

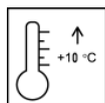


- Elementi costruttivi in legno a precisione dimensionale all'esterno come finestre in legno, portoncini d'ingresso, schermi oscuranti e verande chiuse nelle classe d'utilizzo 2 e 3 senza contatto con il terreno.

- **Non adatto come stucco per superfici!**

### LAVORAZIONE

#### Istruzioni di lavorazione



- Una temperatura minima di + 10 °C è necessaria per il prodotto, l'oggetto e l'ambiente.
- Il calore accelera, il freddo ritarda la reazione di indurimento.
- Come tutti gli stucchi poliesterei indurisce più rapidamente se applicato con spessori alti che con spessori bassi. Rapido indurimento a partire da circa 3 mm.

#### Rapporto di miscela



Miscelazione esatta con il dosatore Woodfill 9686001

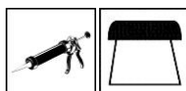
#### Pot-Life



ca. 20 min.

Un ulteriore prolungamento della durata del prodotto catalizzato non è possibile.

#### Metodo di applicazione



#### Procedura di applicazione

#### Stuccatura

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)



Carteggiabile	dopo 1 ora fino a 3 ore
---------------	-------------------------

Temperature basse e/o un'elevata umidità dell'aria possono prolungare i tempi di essiccazione.

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 Nitro-Verdünnung 80001 subito dopo l'uso.

Lo stucco indurito non può essere rimosso con solventi, ma solo meccanicamente o ad alte temperature (> 200 °C).

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

Legno di latifoglie e legno di conifera (legno massiccio)

**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.

**CICLO DI VERNICIATURA****Applicazione del prodotto**

ADLER Woodfill-Reparaturpachtel

**Carteggiatura intermedia**

Carteggiare i punti stuccati con una grana adeguata al supporto. Evitare di sfondare fino al legno poiché si possono presentare delle differenze nel ravvivamento, le quali potrebbero intensificarsi a causa dell'ingiallimento durante l'invecchiamento. Rimuovere la polvere di carteggiatura.

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

**Impregnante**

Se necessario applicare una mano di Pullex Imprägnier-Grund 4436 per proteggere il legno dall'azzurramento e dall'attacco dei funghi e degli insetti (vale per i legni con classe di durata 3 – 5 secondo la norma EN 350-2).

Non dipingere aree di riempimento più grandi.

Consultare le corrispondenti schede tecniche dei prodotti.

**Fondo**

ADLER Alkyd-Grund 54063

Consultare le corrispondenti schede tecniche dei prodotti.

**Applicazione intermedia  
(opzionale)**

ADLER Samtalkyd 52351 oppure Brilliantalkyd 52301 sgg. oppure ADLER Varicolor 4120

Consultare le corrispondenti schede tecniche dei prodotti.

**Finitura**

ADLER Samtalkyd 52351 oppure Brilliantalkyd 52301 sgg. oppure ADLER Varicolor 4120

Consultare le corrispondenti schede tecniche dei prodotti.

---

**INDICAZIONI PER GLI ORDINI**


---

**Confezioni** 1350 g; compreso il catalizzatore 96857

---

**Tonalità** Beige 9685601  
Weiß 9686601

---

**Prodotti complementari** ADLER Nitro-Verdünnung 80001  
Pullex Imprägnier-Grund 4436  
ADLER Alkyd-Grund 54063  
ADLER Samtalkyd 52351 sgg.  
ADLER Brilliantalkyd 52301 sgg.  
ADLER Varicolor 4120

---

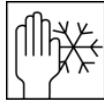


---

**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).

---

**Indicazioni tecniche di sicurezza**



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.

---