

ADLER Gold-Bronze

4528

Vernice decorativa per interni per il fai-da-te

	DESCRIZIONE DEL PRODOTTO	
Indicazioni generali	Vernice al solvente, lucida metallica, effetto decorativo in oro brillante. Per oggetti in legno, metallo, materiale sintetico, ceramica e vetro all'interno, come cornici, strisce decorative e decorazioni natalizie.	
Campi d'impiego	 Per la verniciatura di legno, metallo, materiale sintetico rivesti- bile, ceramica e vetro all' interno. 	
	 Non adatto a oggetti sottoposti a sollecitazioni meccaniche, per esempio piani di lavoro, piani di tavoli, ecc. 	
	I AVORAZIONE	

Istruzioni di lavorazione





- Mescolare bene il prodotto prima dell'uso.
- Una temperatura minima di +10 °C è necessaria per il prodotto, l'oggetto e l'ambiente.
- Le condizioni ottimali per lavorazione sono comprese tra 15 - 25 °C con un'umidità relativa dell'aria tra il 40 e il 80 %.

Metodo di applicazione





Procedura di applicazione	A pennello	A rullo
Resa per mano (m²/l) ¹⁾	ca. 10	

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)



Fuori polvere	30 minuti
Sovraverniciabile	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.

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

Evitare l'esposizione diretta al sole (essiccazione troppo rapida).

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

02-21 ZKL 4528

Pulizia degli utensili

Con ADLER Adlerol-Terpentinölersatz 80301.



80301		
	SUPPORTO	
Tipo di supporto	Legno, metallo, materiale sintetico rivestibile, ceramica e vetro all' interno.	
Qualità del supporto	Il supporto deve essere asciutto, pulito, stabile, privo di sostanze di- staccanti come grasso, cera, silicone, resina, ecc. e privo di polvere di legno; inoltre è necessario verificare l'idoneità alla verniciatura.	
Preparazione del supporto	Legno Carteggiare con grana 120.	
	Ferro e acciaio Eliminare la ruggine e tutti i residui. Rimuovere a fondo lo sporco grasso od oleoso con lo sgrassante AD- LER Entfetter 80394.	
	Zinco, alluminio e altri metalli non ferrosi Carteggiare opaco con vello abrasivo e ADLER Entfetter 80394.	
	PVC duro e materiali sintetici rivestibili Carteggiare opaco con vello abrasivo e ADLER Entfetter 80394.	
	Vecchi strati di vernice Carteggiare vecchi strati di vernice portanti con grana 120 e pulire. Sugli strati di vernice vecchi intatti è necessario controllare la compatibilità della vernice.	
	Dato il numero elevato di materiali sintetici si raccomanda di verificare l'aderenza.	
	Consultare le corrispondenti schede tecniche dei prodotti.	
	CICLO DI VERNICIATURA	
Fondo	1x ADLER Gold-Bronze 4528	
Carteggiatura intermedia	Grana 240	
	Rimuovere la polvere di carteggiatura.	
Applicazione finale	1x ADLER Gold-Bronze 4528	
	INDICAZIONI PER GLI ORDINI	
Confezioni	125 ml	
Tonalità / gradi di brillantezza	Gold-Bronze 452800021018	
Prodotti complementari	ADLER Adlerol-Terpentinölersatz 80301 ADLER Entfetter 80394	

	ULTERIORI INDICAZIONI		
Durata/magazzinaggio	Minimo 5 anni 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	Contenuto COV	Valore limite UE per ADLER Gold-Bronze (cat. A/i): 500 g/l (2010). ADLER Gold-Bronze contiene al massimo 460 g/l VOC.	
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.		