

# **ADLER PUR-Strong**

26301 ff

Lösemittelbasierter 2K-Polyurethan-Klarlack für den **Möbel- und Innenausbau** für Industrie und Gewerbe

	PRODUKTBESCHREIBUNG	
Allgemeines	Hochwertiger Polyurethan-Klarlack auf Acrylatharzbasis. Sehr gute mechanische und chemische Widerstandsfähigkeit speziell für hochbeanspruchte Innenflächen, hohe Füllkraft, gute Anfeuerung, ausgezeichnete Vergilbungsbeständigkeit.	
Besondere Eigenschaften Prüfnormen	<ul> <li>ÖNORM A 1605-12 (Möbeloberflächen)         Beständigkeit gegen chemische Einwirkungen: 1-B1         Verhalten bei Abrieb: 2-C (≥ 150 U)         Verhalten bei Kratzbeanspruchung: 4-D (≥ 1,0 N)         Beflammung: 5-B (schwer entzündbare Möbeloberfläche)</li> </ul>	
	<ul> <li>ÖNORM A 3800-1 (Brandverhalten) in Verbindung mit einem schwerbrennbaren Untergrund: schwerbrennbar (früher B 1 nach B 3800 -1), Q1, Tr 1</li> </ul>	
EMISSIONS DANS L'AIR INTÉRIEUR  A+ A B C	<ul> <li>Französische Verordnung DEVL1104875A über die Kennzeichnung von Baubeschichtungsprodukten auf ihre Emissionen von flüchtigen Schadstoffen: A+</li> </ul>	
Anwendungsgebiete	<ul> <li>Für die Lackierung von stark beanspruchten Flächen im Möbel- und Innenausbau, für Treppenstufen (in Abhängigkeit der länderspezifischen gesetzlichen Richtlinien), für Hotel- und Schuleinrichtungen, für Küchen- und Sanitärmöbel: Verwendungsbereiche II – IV gemäß ÖNORM A 1610-12.</li> </ul>	
	<ul> <li>Für schwer brennbare bzw. schwer entzündbare Aufbauten.</li> </ul>	
	<ul> <li>Für die Beschichtung von mit Wasserstoffperoxid gebleichten Flächen geeignet.</li> </ul>	
	VERARBEITUNG	
Verarbeitungshinweise	Produkt vor Gebrauch aufrühren.	
$\mathcal{L}$	<ul> <li>Bitte beachten Sie unsere "Arbeitsrichtlinien für PUR- Möbellacke".</li> </ul>	
	<ul> <li>Für die Lackierung von Treppenstufen empfehlen wir einen dreimaligen Spritzauftrag, um eine ausreichende Schichtstärke zu erreichen.</li> </ul>	

09-19 (ersetzt 02-19) ZKL 2528

ADLER-Werk Lackfabrik, A-6130 Schwaz Fon: 0043/5242/6922-190, Fax: 0043/5242/6922-309, Mail: technical-support@adler-lacke.com

# Mischungsverhältnis

w:w 10:2 20% 82029 10 Gew.-Teile ADLER PUR-Strong 26301 ff 2 Gew.-Teile ADLER PUR-Härter 82029

ADLER PUR-Strong 26303 ff kann ausschließlich mit Härter und im angeführten Mischungsverhältnis verwendet werden. Abweichungen führen zu Film- und Haftungsstörungen.

#### **Topfzeit**



1 Arbeitstag; abgemischtes Material kann weitere 1 Arbeitstage verarbeitet werden, muss aber 1:1 mit frisch abgehärtetem Material gemischt werden. Erhöhte Temperaturen verkürzen die Topfzeit. Eine weitere Verlängerung der Topfzeit ist nicht möglich.

### Auftragstechnik





Auftrags- verfahren	Airless	Airless Luftunterstü	Becherpistol e
		tzt	
		(Airmix,	
		Aircoat, etc.)	
Spritzdüse (ø mm)	0,23 - 0,28	0,23 - 0,28	1,8
Spritzwinkel (Grad)			
Spritzdruck (bar)	80 - 120	80 -120	3 - 4
Zerstäuberluft (bar)		1-2	
Verdünnung	ADLER DD-Verdünnung 80019 oder ADLER PUR-Verdünnung 80029		
Verdünner- zugabe in %	5	5	10
Viskosität (s) 4-mm-Becher, 20°C	ca. 24	ca. 24	ca. 18
Auftrags-	ca. 100 – 150 pro Auftrag;		
Menge (g/m²)	Gesamtauftragsmenge max. 500		

#### **Trockenzeiten**

(bei 23 °C und 50 % r.F.)



Schleif- und überlackierbar	nach ca. 4 h
Manipulier- und stapelbar	über Nacht

Um den Stand der nachfolgenden Lackierung zu verbessern, empfehlen wir Trocknung über Nacht bei Raumtemperatur.

Bei den genannten Zahlen handelt es sich um Richtwerte. Die Trocknung ist abhängig von Untergrund, Schichtdicke, Temperatur, Luftaustausch und relativer Luftfeuchte.

## Reinigung der Arbeitsgeräte



ADLER DD-Verdünnung 80019 oder ADLER Waschverdünnung 80077

#### UNTERGRUND

#### Untergrundart

Massivholz, Holzfurniere auf geeigneten Trägerplatten

Bitte beachten Sie unsere "Arbeitsrichtlinien für PUR-Möbellacke".

Untergrundbeschaffenheit	Der Untergrund muss trocken, sauber, tragfähig, fett- und wachsfrei und frei von Holzstaub sein.		
Untergrundvorbereitung	Laubhölzer: Holzschliff Kö 150 - 180 Nadelhölzer: Holzschliff Kö 100 - 150		
	Bei Schleifarbeiten Staubfilter P3 verwenden. Schleifstaub – speziell aus den Holzporen – gründlich entfernen.		
	BESCHICHTUNGSAUFBAU		
Grundierung	1 x ADLER PUR-Strong 26303 ff		
Zwischenschliff	Grundierte Fläche mit Kö 240 - 320 anschleifen. Durchschleifen vermeiden! Holzstaub entfernen.		
	Der Zwischenschliff muss unmittelbar vor dem Lackauftrag erform eine gute Zwischenhaftung zu gewährleisten.		
	Bei Schleifarbeiten Staubfilter P2 verwenden.		
Decklackierung	1 - 2 x ADLER PUR-Strong 26301 ff		
	REINIGUNG UND PFLEGE		
Reinigung und Pflege	Reinigung mittels ADLER Clean Möbelreiniger 96490.Pflege mit ADLER Clean Möbelpflege Plus 7222000210.		
	Bitte die jeweiligen technischen Merkblätter der Produkte beachten.		
	BESTELLHINWEISE		
Gebindegrößen	4 kg, 20 kg		
Farbtöne/Glanzgrade	G10 Stumpfmatt 26301 G30 Matt 26303 G50 Halbmatt 26305 G70 Seidenmatt 26307		
Zusatzprodukte	ADLER PUR-Härter 82029 ADLER DD-Verdünnung 80019 ADLER PUR-Verdünnung 80029 ADLER Clean Möbelreiniger 96490 ADLER Clean Möbelpflege Plus 7222000210		
	WEITERE HINWEISE		
Haltbarkeit/Lagerung	Mindestens 1 Jahr, original verschlossen.		
	Vor Feuchtigkeit, direkter Sonneneinstrahlung, Frost und hohen Temperaturen (über 30°C) geschützt lagern.		
Technische Daten			



Sicherheitstechnische Angaben Nähere Informationen zum Thema Sicherheit bei Transport, Lagerung und Umgang sowie zur Entsorgung finden Sie im dazugehörigen Sicherheitsdatenblatt. Die aktuelle Version kann unter www.adlerlacke.com abgerufen werden.

> Das Produkt ist nur für die industrielle und gewerbliche Verarbeitung geeignet.

Das Einatmen von Lackaerosolen muss generell vermieden werden. Dies ist durch die fachgerechte Anwendung einer Atemschutzmaske (Kombinationsfilter A2/P2 – EN 141/EN 143) gewährleistet.