






## Pigmofix G

8122

Zusatzmittel für pigmentierte ADLER 2K-PUR-Möbellacke für Industrie und Gewerbe

PRODUKTBE SCHREIBUNG	
<b>Produktnummer</b>	90699
<b>Allgemeines</b>	Zusatzmittel für lösemittelbasierende 2K-PUR-Lacke zur Erzielung eines guten Feuchteschutzes der Beschichtung und zur Erhöhung der Dauerhaftung auf Glas.
<b>Anwendungsgebiete</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>Als Zusatz zu Pigmopur G50 2406 und Pigmotop 2514 für die rückseitige Beschichtung von Glasteilen, deren Kanten konstruktionsbedingt (z. B. Holzrahmen) vor direktem Kontakt mit Nässe geschützt sind.</li> <li>Bitte die jeweiligen technischen Merkblätter der Produkte beachten.</li> </ul>
 	
VERARBEITUNG	
<b>Verarbeitungshinweise</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>Bitte Produkt vor Gebrauch aufrühren.</li> <li>Bitte beachten Sie unsere <b>ARL 141 – Arbeitsrichtlinie für die Glaslackierung mit PUR-Lacken – Auftrag mittels Lackroller</b> und die <b>ARL 142 – Arbeitsrichtlinie für die Glaslackierung mit PUR-Lacken – Auftrag im Spritzverfahren</b>.</li> </ul>
	
<b>Zugabemenge</b>	<p>5 % auf Lack (ohne Härter- und Verdünnungsmenge)</p> <p><b>Das Produkt sorgfältig und knollenfrei unter Rühren in den Lack einarbeiten.</b></p> <p>Pigmofix G 8122 gleichzeitig mit der entsprechenden Härtermenge in das Lacksystem einrühren.</p> <p>Pigmopur G50 2406 und Pigmotop 2514 werden für diesen Anwendungsbereich mit 20 % PUR-Härter 82019 abgehärtet.</p>
	
<b>Reinigung der Arbeitsgeräte</b>	Sofort nach Gebrauch mit DD-Verdünnung Aromatenfrei 80019 oder Waschverdünnung 80077.
	

**BESTELLHINWEISE****Gebindegrößen** 200 g**WEITERE HINWEISE****Haltbarkeit/Lagerung**

Mindestens 1 Jahr in original verschlossenen Gebinden.

Vor direkter Sonneneinstrahlung, Frost und hohen Temperaturen (über 30 °C) geschützt lagern.

**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.adler-lacke.com](http://www.adler-lacke.com) abgerufen werden.

Bei Verarbeitung wird die Verwendung von Schutzhandschuhen und Schutzbrille empfohlen.

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