

## Anti Sticker Zusatz

<b>Artikel-Nr.:</b>	<b>8003</b>	<b>ASZ</b>
<b>Werkstoff:</b>	Siliconhaltiges Oberflächenadditiv für lösemittelhaltige 2K-Lacksysteme, isocyanatvernetzbar.	
<b>Einsatzgebiet:</b>	<b>PHARMOL: Anti Sticker Zusatz</b> ist geeignet für alle PHARMOL 2K PAC Decklackssysteme: 2K PAC Decklack, 2K PAC Glimmer Decklack, 2K PAC Metallisé Decklack, 2K PAC Klarlack, 2K PAC Einschichtlack und 2K PAC Strukturlack.	
<b>Eigenschaften:</b>	<b>PHARMOL: Anti Sticker Zusatz</b> reichert sich an der Lackoberfläche an und wird dort wegen seiner Reaktivität mit Isocyanat bei oben genannten Lacksystemen in den Polymerverbund eingebaut. Ist das Additiv durch die reaktiven Gruppen fixiert, bleiben die Eigenschaften auf längere Zeit erhalten.  <b>PHARMOL: Anti Sticker Zusatz</b> führt zu einer reduzierten Schmutzanhaftung bei gleichzeitig verbesserter Reinigungsfähigkeit. Der Einsatz von <b>PAHRMOL: Anti Sticker Zusatz</b> führt zu einer deutlichen Verbesserung von Anti-Graffiti und Tape-Release-Eigenschaften.	
<b>Anwendung:</b>	<b>PHARMOL: Anti Sticker Zusatz</b> wird nach dem Anmischen des Decklackes mit Härter 5% zugegeben und gründlich mit elektrischem Rührgerät bei 300-400 UpM vermischt. Gemischtes Material in ein sauberes Gefäß umfüllen (umtopfen) und nochmals kurz durchrühren.	

### Technische Daten:

Lieferform:	Flüssiges Konzentrat
Gebindegrößen:	1 ltr.; 5 ltr.
spez. Gewicht:	ca. 1,00 kg / ltr.
Ergiebigkeit:	Zugabe 5% auf fertigen Lackansatz inklusive Härter
Überlackierbarkeit:	Nach Aushärtung des 2K Decklackes ist zu beachten, dass vor einem eventuellen überlackieren oder Ausbessern der Lack gleichmäßig und stark angeschliffen werden muss, um eine ausreichende Haftung zu erzielen.
Farbton:	farblos,klar
Temperatur-	ca. 140° C trocken (kurzzeitiger Maximalwert nach der Vernetzung)
Flammpunkt:	43° C
Artikel-Nr.:	<b>PHARMOL: ASZ</b> <span style="float: right;">8003</span>

# Technisches Merkblatt



Mit Ausgabe dieses Merkblattes verlieren alle vorangegangenen Merkblätter ihre Gültigkeit. Die in dieser Beschreibung enthaltenen Angaben sind Produktinformationen. Sie stellen allgemeine Hinweise nach bestem Wissen aufgrund unserer Erfahrungen und Prüfungen dar, berücksichtigen jedoch nicht den konkreten Anwendungsfall. Sie entbinden den Käufer nicht davon, Produkte auf ihre Eignung für den vorgesehenen Verwendungszweck in eigener Verantwortung selbst zu prüfen.

Bei Fragen: fon: +49 (0)9073 / 95 84-0 fax: +49 (0)9073 / 95 84-40 mail: [mail@pharmol.de](mailto:mail@pharmol.de)

---

Herausgeber: Pharmol Farben und Lacke GmbH, Günzburger Straße 65, 89423 Gundelfingen an der Donau, Deutschland, [www.pharmol.de](http://www.pharmol.de)