



airo-chemie
 A. Schmiemann GmbH & Co. KG
 chemisch-technische Produkte
 D-40736 Langenfeld · Postfach 1143
 D-40764 Langenfeld · Carl-Leverkus-Str. 27
 Tel. (02173) 8538-0 · Fax 853860 + 853870

NE 1401 DE

Technisches Merkblatt - Produktinformation

Produkt: **CARPOX EPOXI-KLEBER**



Eigenschaften:

2K-Epoxi-Reparaturmasse zur Ausbesserung von Kunststoffteilen an der Autokarosserie, wie z. B. Spoiler, Stoßstangen oder Flankenschutz.

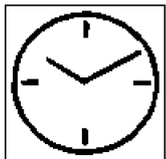
Haftung auf diversen Kunststoffen.

Eine Vorprüfung auf Haftung ist bei der Vielzahl der im Umlauf befindlichen Kunststoffe unerlässlich.



Anwendungsbereich:

Autoreparatur, Industrie



Chemische Basis:

CARPOX: Epoxidharz, Füllstoffe, Pigmente, Thixmittel.

Gebrauchsanweisung:

Der Untergrund muss sauber und fettfrei sein.

Die Oberfläche vor dem Spachtelauftrag mit einem groben Schleifpapier gut aufrauen.

Basis und Härter im Verhältnis 1:1 mischen und auftragen.

Die Mischung bleibt ca. 8 Minuten verarbeitungsfähig.

Nach ca. 12 Stunden Trockenzeit ist der Spachtel schleifbar.

Die Tuben nach der Materialentnahme mit einem Tuch säubern und sorgfältig verschließen.

Die Härterkomponente neigt bei Luftzutritt zur Hautbildung.



Topfzeit:

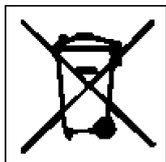
ca. 8 Minuten.

Nach ca. 12 Stunden Trockenzeit ist der Spachtel schleifbar.

Mischung:

1 Gewichtsteil CARPOX Basis

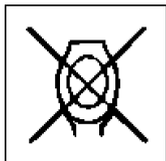
1 Gewichtsteil CARPOX Härter



Verarbeitungstemperatur:

Die Umgebungs- und Materialtemperatur soll bei der Verarbeitung zwischen +18 °C und +25 °C liegen.

Nicht unter +5 °C verarbeiten!



Entsorgung:

Nach den örtlichen behördlichen Vorschriften entsorgen.

Schleifen:

Mit Körnung: P 80 – P 280

Auf Grund der Wasserempfindlichkeit von Polyestern wird empfohlen trocken zu schleifen.

Lagerstabilität:

Bei +20 °C in dicht verschlossenen Gebinden mindestens **12 Monate**.

Unsere anwendungstechnische Beratung in schriftlicher oder mündlicher Form oder durch Versuche erfolgt nach bestem Wissen, gilt jedoch nur als unverbindlicher Hinweis auch in bezug auf etwaige Schutzrechte Dritter und befreit Sie nicht von der eigenen Prüfung der von uns gelieferten Produkte auf ihre Eignung für die beabsichtigten Verfahren und Zwecke. Anwendung, Verwendung und Verarbeitung der Produkte erfolgen außerhalb unserer Kontrollmöglichkeiten und liegen daher ausschließlich in Ihrem Verantwortungsbereich. Airo garantiert, dass die Produkte mit den jeweiligen Spezifikationen übereinstimmen. Wir übernehmen keine Verantwortung bei Schäden oder Unfällen, die bei der Verwendung der Produkte entstehen können. Unsere Verantwortung beschränkt sich auf die Erstattung oder den Ersatz von Produkten, die nicht den angegebenen Spezifikationen entsprechen.