

# Blisterprodukte



**EURO-LOCK®** Produktinformation 2009

Für technische und sicherheitstechnische Informationen fordern Sie bitte unsere Technischen und Sicherheitsdatenblätter an. Die im Katalog enthaltenen Daten wurden nach bestem Wissen erstellt. Sie dienen lediglich unverbindlichen Informationszwecken und stellen keine zugesicherten Eigenschaften dar. Wir empfehlen, alle hier aufgeführten Produkte und Methoden daraufhin zu prüfen, ob sie den vom Anwender gewünschten Zweck erfüllen. Vor Anwendung sollten eingehende Versuche durchgeführt werden. Dabei können die Daten dieses Katalogs als Grundlage verwendet werden. Jedoch kann für die Daten sowie für Resultate, die der Anwender erzielt, keine Haftung übernommen werden, da wir für die Einhaltung der Verarbeitungsbedingungen nicht verantwortlich sein können und wir nicht die speziellen Anwendungsverhältnisse beim Anwender kennen. Für falschen oder zweckfremden Einsatz trägt der Anwender die alleinige Verantwortung. Die Verantwortung für eventuelle Maßnahmen zum Schutz von Eigentum und Personen trägt der Anwender.

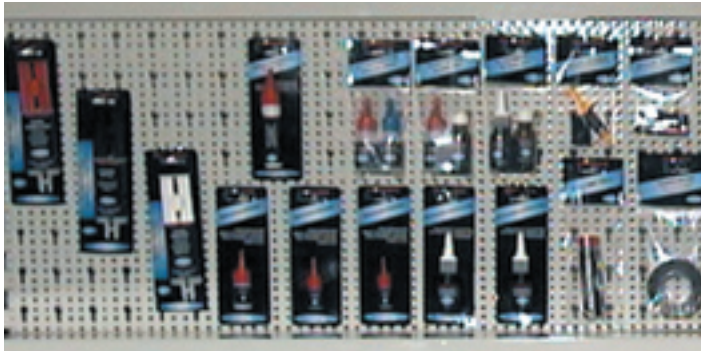
Gültig ab 1. Januar 2009. Mit Erscheinen dieser Produktübersicht verlieren alle früheren Ausgaben ihre Gültigkeit.  
Änderungen und Irrtümer vorbehalten. Für eventuelle Druckfehler übernehmen wir keine Haftung.

© Nachdruck, Vervielfältigung, auch auszugsweise, nur nach schriftlicher Genehmigung durch die Firma **EURO-LOCK®**.

**EURO-LOCK®** GmbH

Nordweststraße 3 • D-59387 Ascheberg • Telefon: (+49)-25 93 / 95 887-0 • Telefax: (+49)-25 93 / 95 887-29  
E-mail: [info@euro-lock.de](mailto:info@euro-lock.de) • Internet: [www.euro-lock.de](http://www.euro-lock.de)

**EURO-LOCK®** bietet ausgewählte Produkte auf Blisterkarten für den Verkauf auf Ständern an. Die Karten erlauben es dem Kunden, das Produkt direkt zu betrachten und produktspezifische Informationen vom Gebinde zu nehmen.



## Sekundenkleber Universal

Lösungsmittelfreier, schnell abbindender Einkomponentenklebstoff zum Verkleben von Metallen, Kunststoffen und Elastomeren. Hohe mechanische Festigkeit. Ideal zum Verkleben kleinerer Teile mit äußerst kurzen Fixierzeiten.

Artikel-Nr.	Ausführung	VE
<b>LOS 610- 3-BK</b>	3 g Rundflasche	<b>30</b>
<b>LOS 610- 5-BK</b>	5 g Rundflasche	<b>30</b>
<b>LOS 610-10-BK</b>	10 g Rundflasche auf Blisterkarten	<b>20</b>



## Schraubensicherung mittelfest / hochfest

Anaerobe Kleb- und Dichtstoffe zur vibrationshemmenden und stossfesten Sicherung von Metallgewindeverbindungen aller Art. Für mittel- und hochfeste Verbindungen. Einfach, sicher, schnell und sparsam in der Anwendung.

**Temperatureinsatzbereich**  
von -55°C bis +150°C.

Artikel-Nr.	Ausführung	VE
<b>LOS 24.20-10-BK</b>	10 g Rundflasche	<b>10</b>
<b>LOS 27.00-10-BK</b>	10 g Rundflasche auf Blisterkarten	<b>10</b>



## Glas/Metall-Klebeset

Spezialklebstoff für Glas- und Metallverbindungen mit hoher Festigkeit. Sehr gut geeignet zum Bau von z. B. Lampen, Dekostücken u.v.m. **LOS 302** zeichnet sich aus durch seine hohe Zug- und Scherfestigkeit. Ein Mischen der beiden Komponenten ist nicht notwendig.

Artikel-Nr.	Ausführung	VE
<b>LOS 302-BK</b>	20 g Kleber 10 ml Aktivator im Polybeutel mit Reiter	<b>5</b>



## Reparaturband

Selbstverschweißendes Reparatur- und Schutzband für viele Anwendungen im Kfz- und Industriebereich. Zur Isolation und Imprägnierung geeignet sowie zum Schutz vor Korrosion an Metallrohren usw. Kann mühelos wieder entfernt werden.

Artikel-Nr.	Ausführung	VE
<b>LOS 312-BK</b>	5 m Rolle, 19 mm breit im Polybeutel mit Reiter	<b>14</b>



**30-Minuten-Epoxy**

Zwei-Komponenten-Kleber auf Epoxydharzbasis. Zum Verkleben von vielen Materialien wie z. B. Metall, Glas, Stein, Keramik, Holz und vielen Kunststoffen. Langsam härtend.

Verarbeitungszeit: ca. 30-45 Minuten.

**Temperatureinsatzbereich:** -40°C bis +100°C.

Artikel-Nr.	Ausführung	VE
<b>LOS 330-24-BK</b>	24 ml Doppelspritze auf Blisterkarte	<b>16</b>



**5-Minuten-Epoxy**

Zwei-Komponenten-Kleber auf Epoxydharzbasis. Zum Verkleben von fast allen Materialien, wie z.B. Metall, Glas, Stein, Keramik, Holz und vielen Kunststoffen. Schnell härtend.

Verarbeitungszeit: ca. 5 Minuten.

**Temperatureinsatzbereich:** -40°C bis +100°C.

Artikel-Nr.	Ausführung	VE
<b>LOS 340-24-BK</b>	24 ml Doppelspritze auf Blisterkarte	<b>16</b>



**Kaltmetall**

Der Epoxydkitt für Schnellreparaturen. Füllt Löcher, Riefen und Kratzer in Tankbehältern, Fässern, Rohren usw. Haftet u.a. auf Metall, Holz und auch auf feuchtem Untergrund. Nach der Aushärtung ist Kaltmetall mechanisch bearbeitbar (schleifen, bohren, sägen).

**Temperatureinsatzbereich:** bis +100°C.

Artikel-Nr.	Ausführung	VE
<b>LOS 362-56-BK</b>	56 g Stange im Polybeutel mit Reiter	<b>25</b>



**Flüssigmetall**

Der Epoxydkitt für Reparaturen an Ort und Stelle. Füllt Risse, Löcher und Fehlbohrungen u.v.m. In der praktischen Doppelspritze, garantiert ein richtiges Mischungsverhältnis. Nach Aushärtung mechanisch bearbeitbar (bohren, schleifen, fräsen).

**Temperatureinsatzbereich:** bis +100°C.

Artikel-Nr.	Ausführung	VE
<b>LOS 365-24-BK</b>	24 ml Doppelspritze auf Blisterkarte	<b>16</b>



**Kunststoff-Klebe-Set**

Die schnelle Problemlösung für alle Kunststoff-Verklebungen (PP, PE u.a.). Kein Mischen, Kleber und Primer werden getrennt aufgetragen!

Artikel-Nr.	Ausführung	VE
<b>LOS 379-BK</b>	20 g Kleber 15 ml Primer im Polybeutel mit Reiter	<b>10</b>



**Rückspiegelkleber**

Das Spezial-Klebe-Set für die Rückspiegelverklebung an der Windschutzscheibe. Einkomponentenklebstoff mit Katalysatormaschen. 1 g Kleber reicht für zwei Verklebungen.

Artikel-Nr.	Ausführung	VE
<b>LOS 391-1-BK</b>	1 g Spritze 2 Kat-Maschen im Polybeutel mit Reiter	<b>20</b>



### Rückspiegelkleber Pipette

Das Spezial-Klebe-Set für die Rückspiegelverklebung an der Windschutzscheibe. Einkomponentenklebstoff mit Katalysatormaschen. 1 g Kleber reicht für zwei Verklebungen.

Artikel-Nr.	Ausführung	VE
<b>LOS 392-1-BK</b>	1 g Spritze 2 Kat-Maschen im Polybeutel mit Reiter	<b>10</b>



### CA-Reparatur-Füllkleber

Der schnelle Spaltfüller. Kleb- u. Füllstoff ergeben eine harte Gussmasse für Holzteile, die noch nachgearbeitet (z. B. schleifen) werden können. Zum Ausbessern an Türscharnieren, Holztürgriffen, Absplitterungen an Holzwerkstücken usw.

Artikel-Nr.	Ausführung	VE
<b>LOS 397-BK</b>	20 g Kleber 25 g Füller	<b>10</b>