

Thekendisplays



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 • Internet: www.euro-lock.de

EURO-LOCK®-Thekendisplays sind ideale Verkaufs- und Aktionshilfen. Darin werden ausgesuchte Produkte für den Thekenverkauf im Fachhandel angeboten. Die Kartondisplays sind platzsparend konzipiert und passen auf jede Verkaufstheke bzw. in jedes Verkaufsregal.



Hochtemperatursilicon

Ein Produkt für die Anwendung im Hochtemperaturbereich. Kann die meisten Feststoffdichtungen an Motoren, Maschinen, Getrieben, Pumpen und vielen anderen hochbeanspruchten Teilen ersetzen.

Hohe Temperaturbeständigkeit:
bis +250°C (kurzzeitig bis +300°C).
Farbe: rot

Artikel-Nr.	Ausführung	VE
LOS 301-TD-80	Thekendisplay mit 10 Kartuschen à 80 ml	1



Powerbond

2-K-Hochleistungskleber für schwierigste Klebungen im Fahrzeugbau, in der Kunststoffindustrie, im Messe- und Ausstellungsbau. Dieser Kleber zeichnet sich durch sein hohes Spaltfüllvermögen und die ausgezeichnete Schlag-, Schäl- und Zugscherfestigkeit aus. Verklebt PVC, ABS, PMMA, Polyester, Polyurethane u.v.m. Geringe Oberflächen-vorbehandlung notwendig.

Artikel-Nr.	Ausführung	VE
LOS 305-TD-24	Thekendisplay mit 12 Doppelspritzen à 24 ml	1
LOS 305-TD-50	Thekendisplay mit 12 Doppelkartuschen à 50 ml	1



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.
Bandbreite: 19 mm, Länge: 5 m.

Artikel-Nr.	Ausführung	VE
LOS 312	Thekendisplay mit 18 Rollen	1



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
LOS 340-TD-24	Thekendisplay mit 12 Doppelspritzen à 24 ml	1
LOS 340-TD-50	Thekendisplay mit 12 Doppelkartuschen à 50 ml	1



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
LOS 362-TD-56	Thekendisplay mit 24 Knetstangen à 56 g	1



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
LOS 365-TD-24	Thekendisplay mit 12 Doppelspritzen à 24 ml	1
LOS 365-TD-50	Thekendisplay mit 12 Doppelkartuschen à 50 ml	1



Kunststoffkraftkleber

2-K-Hochleistungskleber für die konstruktive Verklebung von Kunststoffen. Superschnelle Aushärtung, hochfeste Verbindung, nachbearbeitbar, überlackierbar, lösemittelfrei. Zum Reparieren, Füllen, Dichten und Kleben.

Temperatureinsatzbereich: -40°C bis +140°C.

Artikel-Nr.	Ausführung	VE
LOS 388-TD-50	Thekendisplay mit 12 Doppelkartuschen à 50 ml	1



Karosseriekleber

2-K-Kleber zur hochfesten Verbindung von Karosserie- und Anbauteilen mit- und untereinander, z.B. Spoiler, Kotflügelverbreiterungen und zur Unterstützung von verschraubten Teilen.

Temperatureinsatzbereich: -40°C bis +140°C.

Artikel-Nr.	Ausführung	VE
LOS 394-TD-50	Thekendisplay mit 12 Doppelkartuschen à 50 ml	1



Kupferpaste

Zur Schmierung, Trennung und als Korrosionsschutz bei thermisch hochbelasteten Verbindungsstellen.

Temperaturbereich: bis +1150°C.

Verhindert zuverlässig Festrosten und Festbrennen von Stahlbauteilen. Durch das enthaltene Kupfer werden die Metalloberflächen nicht angegriffen.

Artikel-Nr.	Ausführung	VE
LOS 425-TD-50	Thekendisplay mit 24 Pens à 50 g	1
LOS 425-TD-100	Thekendisplay mit 9 Tuben à 100 g	1



Anti-Seize Thermo-Paste

Silberfarbige Hochtemperaturpaste. Gute Wasserbeständigkeit. Guter Korrosionsschutz. Verhindert Festbrennen und Festrosten.

Temperaturbeständigkeit: -180°C bis +1200°C.

Artikel-Nr.	Ausführung	VE
LOS 435-TD-50	Thekendisplay mit 24 Pens à 50 g	1
LOS 435-TD-100	Thekendisplay mit 9 Tuben à 100 g	1



MOS₂-Hochleistungsfett

Schwarzes Hochdruckfett für extrem stark beanspruchte Schmierstellen. Für Wälz- und Gleitlager bei hohen Belastungen. Gute Notlaufeigenschaften. Wasserabweisend.

Temperaturbereich von: -30°C bis +150°C.

Artikel-Nr.	Ausführung	VE
LOS 450-TD-45	Thekendisplay mit 24 Pens à 45 g	1
LOS 450-TD-100	Thekendisplay mit 9 Tuben à 100 g	1



MOS₂-Hochdruckfett

Für stark beanspruchte Fettschmierstellen zur Schmierung von Führungen, Gewindespindeln und Fahrgestellen usw.

Temperaturbereich von: -30°C bis +150°C.

Artikel-Nr.	Ausführung	VE
LOS 455-TD-45	Thekendisplay mit 24 Pens à 45 g	1
LOS 455-TD-100	Thekendisplay mit 9 Tuben à 100 g	1



Anti-Seize Ceramic-Paste

Weißer, metallfreie Paste zur Schmierung von hochbelasteten Gleitflächen aller Art. Trennmittel für temperaturbeanspruchte Gewindeverbindungen. Hochwirksam gegen Festbrennen und zuverlässiger Schutz gegen Korrosionsschäden. **Temperaturstabil bis:** +1400°C.

Artikel-Nr.	Ausführung	VE
LOS 475-TD-50	Thekendisplay mit 24 Pens à 50 g	1
LOS 475-TD-100	Thekendisplay mit 9 Tuben à 100 g	1



Auspuffmontagepaste

Für eine einfache, gasdichte und schnelle Montage von Flansch- und Rohrsteckverbindungen der Schalldämpferanlage. Auch zur Notfallreparatur bei kleineren Schäden geeignet. Die Paste härtet durch die Auspuffhitze aus.

Artikel-Nr.	Ausführung	VE
LOS 492-TD-100	Thekendisplay mit 9 Tuben à 100 g	1



Flüssiger Hautschutz

Der langanhaltend nicht fettende Hautschutz für alle Anwendungsbereiche. Der natürliche Schutz vor Hautkrankheiten wird erhöht und ein mögliches Allergiepotezial wird reduziert. Das Produkt ist hautneutral und dermatologisch getestet.

Artikel-Nr.	Ausführung	VE
LOS 3100-TD-100	Thekendisplay mit 9 Flaschen à 100 g	1



Hahnfett Lebensmitteltechnik

Transparentes, haftfähiges, zähes Spezialfett zur Schmierung und Abdichtung von Hähnen, Ventilen und Lagern. Besonders geeignet für Getränkearmaturen.

Temperaturbereich: -35°C bis +200°C.

Artikel-Nr.	Ausführung	VE
LOS 905-TD-100	Thekendisplay mit 9 Flaschen à 100 g	1



Siliconfett

Physiologisch unbedenklich. Ausgezeichnetes Isoliervermögen durch vaselineartige Viskosität. Weiter Temperaturbereich. Beständig gegen Feuchtigkeitseinflüsse.



Sekundenkleber

Universal-Sekundenkleber für Metall, Kunststoff, Gummi, Holz, Porzellan, Keramik, Leder u.v.m. 20 g-Flaschen.

Artikel-Nr.	Ausführung	VE
LOS 935-TD-100	Thekendisplay mit 9 Flaschen à 100 g	1

Artikel-Nr.	Ausführung	VE
LOS 610-TD	Thekendisplay mit 20 Flaschen à 20 g	1