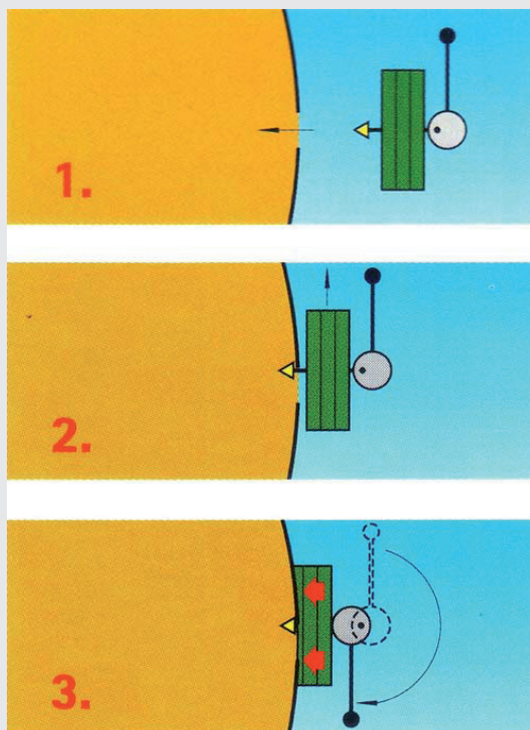




Leckmaster Super 150 RVS

## Funktionsschema Leckmaster



Chemikalienbeständige Spezialdichtung

- Dorn 10 x 15 mm aus Edelstahl
- Spannvorrichtung und Basisplatte aus Edelstahl

## Leckmaster

Leckgeschlagene Tanks stellen die Einsatzkräfte immer wieder vor neue Herausforderungen. Die schnelle Abdichtung hat neben den Erstmaßnahmen oberste Priorität. Unsere Lösung hierfür ist der Leckmaster. Mit wenigen Handgriffen sind Löcher bis zu 15 cm Durchmesser abgedichtet. Der Leckmaster ist nebeneinander zu setzen, wodurch größere Beschädigungen auch zu schließen sind. Auf Grund seiner speziellen Dichtung ist der Leckmaster nicht nur gegen Kraftstoffe und Mineralöle, sondern auch gegenüber einer Vielzahl von Chemikalien im Einsatz beständig.

Der Leckmaster ist erhältlich in zwei Abmessungen: 150 x 150 mm und 300 x 300 mm.

## Vorteile

- Einfache Handhabung, dadurch schneller Einsatz
- Sichere Abdichtung, auch bei komplizierten Lecks.
- Durch die flexible Abdichtung aus Kunststoff auch einsetzbar auf deformierte Tankwände
- Resistent gegen Kraftstoffe, Mineralöle und Chemikalien
- Stabile Ausführung



Anbringen des Leckmasters

# LECKMASTER



## Duo Stick Abdichtpaste



2-Komponenten Epoxydharzkleber in Stangenform für Eilreparaturen von Rissen und Leckagen in Tanks und Fässern.

Duo Stick haftet auf Metallen, Holz, Beton, Glasfaser, Keramik u.v.m. Es ist hervorragend geeignet, um auf nassen Untergrund Leckagen zu verschließen!

### Technische Daten

- Temperaturbeständig bis 49°C (nass) und 121°C (trocken)
- Farbe grün/weiß (gemischt weiß)
- Druckfestigkeit: 83 N/mm<sup>2</sup>
- Zugscherfestigkeit: 5 N/mm<sup>2</sup>
- Topfzeit bei 24°C 20 min
- Gewicht: Stab 114 g, verpackt in Kunststoffröhre

### Chemische Beständigkeit

- Kohlenwasserstoff (Benzin, Diesel, Öl usw.), Kerosin, Chlor Lösungen, Methanol, Toluol, Ammoniak u.v.m.

### Bemerkungen

- Lagerfähig bis 1 Jahr

### Gebrauchsanweisung

- Benötigte Menge von der Stange abschneiden
- Durch kneten beide Komponenten gut mischen bis die grüne Farbe verschwunden ist. Das tragen von Schutzhandschuhen ist zu empfehlen, ansonsten die Hände anschließend sorgfältig mit Seife waschen.
- Knetmasse in das Loch oder den Riss drücken bis der Flüssigkeitsaustritt gestoppt ist. Aushärtung der Masse erfolgt nach 5-10 Minuten.



Fertig gestellte Abdichtpaste



Anbringen der Abdichtpaste

**Die Beständigkeitsliste für den Leckmaster ist vorhanden!**



**KiLiAN Fire & Safety GmbH & Co.KG**  
Franz-Betz-Str. 28, D-94227 Zwiesel  
Tel.: +49 (0)9922/734 o. 802585 - Mobil: +49 (0)171/5113502  
Fax: +49 (0)9922/802586  
Email: [info@kilian-brandschutz.de](mailto:info@kilian-brandschutz.de) - [www.kilian-brandschutz.de](http://www.kilian-brandschutz.de)