

# ORIGINAL kebusol® **FD1** HAFTSICHER

## Produktbeschreibung

Der **Orig. kebu Kibusol FD1** Haftgrund ist ein lösemittelhaltiger schnelltrocknender Haftanstrich auf Bitumen-Basis mit besonderen haftverbessernden Zusätzen.

## Einsatzbereich

Der Haftanstrich **Orig. kebu Kibusol FD1** ist ein speziell für Beton, sonstige mineralische Untergründe sowie für Stahl und andere Metalle konzipiertes Grundiermittel, das in allen Bereichen, wo eine gute Verbindung und Haftfähigkeit zum Untergrund notwendig ist, eingesetzt wird.

Aufgebracht werden können alle Oxid- und Polymerbitumen-Schweißbahnen.

## Verarbeitung

Vor dem Auftragen von **Orig. kebu Kibusol FD1** ist der zu behandelnde Untergrund gut zu säubern. Metalle sind gegebenenfalls zu entrostern, entfetten oder zu entölen. Das Auftragen geschieht mit Pinsel, Bürste oder Spritzgerät. Noch teilgefüllte Gebinde sind nach dem Gebrauch sorgfältig zu verschließen. Zum Verdünnen ist der Orig. kebu Kibusol-Verdünner zu verwenden.

Bei der Arbeit in geschlossenen Räumen und Gruben ist für eine gute Belüftung zu sorgen. Die Vorschriften der Berufsgenossenschaft sind zu beachten.

## Entsorgung

Die Behälter sind vollständig zu entleeren. Stoffreste sowie verunreinigte Blechgebinde können gemäß den Abfallschlüssel-Nummern 08 04 09 „Klebstoff- und Dichtmassenabfälle die organische oder andere gefährliche Stoffe enthalten“ oder 17 03 02 „Bitumengemische mit Ausnahme derjenigen, die unter 17 03 01 fallen“ entsorgt werden.

Die örtlich behördlichen Vorschriften sind in jedem Fall zu beachten.

ORIGINAL kebu® *Ihr erfahrener Partner in* ORIGINAL kebu®

**Korrosionsschutz**





Achtung

ORIGINAL kebusol® **FD1**  
HAFTSICHER

ein lösemittelhaltiger Haftanstrich auf Bitumen-Basis mit besonderen haftverbessernden Zusätzen.

Für Beton, sonstige mineralische Untergründe, Stahl und andere Metalle. Der Untergrund muß trocken sein und frei von Rost, Staub, Öl und Fett.

**Materialbedarf:** je nach Beschaffenheit des Untergrundes 0,1-0,3 kg/m<sup>2</sup>  
**Trockenzeit:** bei 20° C und rauhem Untergrund ca. 3 Stunden  
bei vorgewärmtem glatten Untergrund ca. 5 Minuten

Vor Gebrauch umrühren! Kühl und trocken lagern!

H226-Flüchtigkeit und Dampf entzündbar. H336-Kann Schläfrigkeit und Benommenheit verursachen. H411-Giftig für Wasserorganismen, mit langfristiger Wirkung. EUH066-Wiederholter Kontakt kann zu spröder oder rissiger Haut führen.  
P210-Von Hitze, heißen Oberflächen, Funken, offenen Flammen sowie anderen Zündquellenarten fernhalten. Nicht rauchen. P231-Einatmen von Dampf oder Aerosol vermeiden. P273-Freisetzung in die Umwelt vermeiden. P312-Bei Unwohlsein GIFTINFORMATIONSZENTRUM/Arzt anrufen. P403+P233-Behälter dicht verschlossen an einem gut belüfteten Ort aufbewahren.

**FARBE / PAINT UN 1263**

**Inhalt: 10,0 l**

© 14.03/15.02/16 Rev.01

**Kebulin-Gesellschaft Kettler GmbH & Co. KG**  
Korrosionsschutz und Abdichtung seit 1933  
Ostring 9 | D-45701 Herten | Tel. +49 209 9615-0 | www.kebu.de





ORIGINAL  
**kebusol**® **FD1**  
HAFTSICHER

Materialverbrauch: (abhängig von der Beschaffenheit des Untergrundes)	0,1 - 0,3 kg/m <sup>2</sup>
Trockenzeit: bei 20° C und rauhem Untergrund bei vorgewärmten, glatten Untergrund wie Metall	ca. 3 Stunden ca. 5 Minuten
Dichte:	0,88 g/m <sup>3</sup>
Flammpunkt:	ca. 25 °C
Erweichungspunkt des Festkörpers (Ring und Kugel):	ca. 90 °C
Bitumengehalt:	ca. 40%
Lösemittelgehalt:	ca. 60%
Hinweise zum sicheren Umgang:	<ul style="list-style-type: none"><li>- Behälter dicht geschlossen halten und an einem gut gelüfteten Ort aufbewahren.</li><li>- Von Zündquellen fernhalten - nicht rauchen.</li><li>- Nicht in die Kanalisation gelangen lassen.</li><li>- Zum Löschen kein Wasser verwenden.</li><li>- Nur in gut belüfteten Bereichen verwenden.</li><li>- *</li></ul>
Lieferform in Einweggebinden: (Nettoinhalt)	1 Ltr. = 870 g 10 Ltr. = 8,7 kg 30 Ltr. = 26,1 kg

\* Die Hinweise im Sicherheitsdatenblatt sind zu beachten.