

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 Typ PYE.

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



Umweltgefährlich

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/m²

Trockenzeit: bei 20° C und rauhem Untergrund ca. 3 Stunden
bei vorgewärmtem glatten Untergrund ca. 5 Minuten

Vor Gebrauch umrühren! Kühl und trocken lagern!

Gefahrenhinweise: Entzündlich. Giftig für Wasserorganismen, kann in Gewässern längerfristig schädliche Wirkungen haben. Wiederholter Kontakt kann zu spröder oder rissiger Haut führen. Dämpfe können Schläfrigkeit und Benommenheit verursachen.
Sicherheitsratschläge: Darf nicht in die Hände von Kindern gelangen. Dampf/Aerosol nicht einatmen. Berührung mit der Haut vermeiden. Nicht in die Kanalisation gelangen lassen. Abfälle und Behälter müssen in gesicherter Weise beseitigt werden. Bei Verschlucken sofort ärztlichen Rat einholen und Verpackung oder Etikett vorzeigen. Nur in gut gelüfteten Bereichen verwenden. Freisetzung in die Umwelt vermeiden. Besondere Anweisungen einholen / Sicherheitsdatenblatt zu Rate ziehen.

Inhalt: 10,0 l FARBE / PAINT UN 1263

Kebulin-Gesellschaft Kettler GmbH & Co. KG
Fabrik für Korrosionsschutz u. Abdichtung seit 1933
Ostring 9, D-45701 Herten-Westerholt • Postf. 61 80, D-45684 Herten
Telefon: +49 209 9615-0 • Telefax: +49 209 9615-190
Internet: www.kebu.de • E-Mail: info@kebu.de

Ke bu Rohrschutz- und Abdichtungsgesellschaft mbH
Kamenzer Straße 6, D-01896 Pulsnitz
Tel.: +49 35955 44900 • Fax: +49 35955 45953
www.kebu-pulsnitz.de • info@kebu-pulsnitz.de


ABDICHTUNG


ROHRSCHUTZ


STRASSENTECHNIK



Kebulin-Gesellschaft Kettler GmbH & Co. KG
Fabrik für Korrosionsschutz u. Abdichtung seit 1933
 Ostring 9, D-45701 Herten-Westerholt • Postf. 61 80, D-45684 Herten
 Telefon: +49 209 9615-0 • Telefax: +49 209 9615-190
 Internet: www.kebu.de • E-Mail: info@kebu.de

Ke bu Rohrschutz- und Abdichtungsgesellschaft mbH
 Kamenzer Straße 6, D-01896 Pulsnitz
 Tel.: +49 35955 44900 • Fax: +49 35955 45953
 www.kebu-pulsnitz.de • info@kebu-pulsnitz.de

ORIGINAL
kebusol® **FD1**
HAFTSICHER

Materialverbrauch: (abhängig von der Beschaffenheit des Untergrundes)	0,1 - 0,3 kg/m ²
Trockenzeit: bei 20° C und rauhem Untergrund bei vorgewärmten, glatten Untergrund wie Metall	ca. 3 Stunden ca. 5 Minuten
Dichte:	0,87 g/m ³
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">- Behälter dicht geschlossen halten und an einem gut gelüfteten Ort aufbewahren.- Von Zündquellen fernhalten - nicht rauchen.- Nicht in die Kanalisation gelangen lassen.- Zum Löschen kein Wasser verwenden.- Nur in gut belüfteten Bereichen verwenden.
Lieferform in Einweggebinden: (Nettoinhalt)	1 Ltr. = 870 g 10 Ltr. = 8,7 kg 30 Ltr. = 26,1 kg