

KEBULEN FOLIE PE 0,25 / PE 0,40



ALLGEMEINES

Kebulen-Folie PE auf Polyethylen-Basis weist gute elektrische Werte, hohe Feuchtigkeitsundurchlässigkeit und ausgezeichnete spezifische Umhüllungswiderstandswerte auf. Selbst bei Temperaturen unter 0 °C ist eine gute Verarbeitung möglich. Der einseitig aufgebraute Haftkleber ist wasserfest und temperaturunempfindlich.



AUFBAU

Kebulen-Folie PE 0,25 und **PE 0,40** sind einseitig selbstklebende Kunststoff-Folien auf Polyethylen-Basis.

ANWENDUNG

Kebulen-Folie PE eignet sich zur Erhöhung der mechanischen Festigkeit auf allen Kebu Band-Typen. Die korrosionsschützenden und abdichtenden Eigenschaften ermöglichen den Schutz von Rohrkonstruktionen, Rohrleitungen in der Hausinstallation bei der Verlegung im

Mauerwerk, in Decken und Fußböden. Sie eignet sich zur Abdichtung von Luftkanälen in der Klimatechnik. Als Feuchtigkeitsschutz von Kabeln, Kabelmuffen sowie für die Reparaturen von beschädigten Kabelmänteln.

LIEFERFORM

	Breite	Länge	Dicke	Farben
PE 0,25	30/50/100 mm	15 m	ca. 0,25 mm	Schwarz/Gelb
PE 0,40	30/50/100 mm	10/30 m	ca. 0,40 mm	Schwarz/Gelb

Andere Abmessungen auf Anfrage.

VERARBEITUNG

Die zu isolierende Fläche gründlich von Schmutz, Rost, Fett und Feuchtigkeit befreien. Vorhandener Staub sollte durch **Kebutyl-Voranstrich K III** gebunden wer-

den. **Kebulen-Folie** wird mit Zug schraubenlinienförmig und 50%iger Überlappung faltenfrei gewickelt.



PRODUKTPALETTE

kebu ist nach **DIN EN ISO 9001** zertifiziert.

Durch unsere Mitgliedschaft beim DVGW, dem KRV und dem GKR sind unsere Produkte stets auf dem technisch neuesten Stand. Zusätzlich werden sie unter Einschaltung neutraler Prüfinstitute ständig fremdüberwacht.

Qualität in Bezug auf unsere Produkte und die Zufriedenstellung unserer Kunden haben bei uns stets Priorität. Wir arbeiten mit Ihnen und für Sie, um anwendungsspezifische Lösungen zu finden und diese dann auch beratend zu begleiten.

Unsere Produktpalette umfasst:

- Kebulen-Bänder und Systeme
- Petrolatum-Bänder und -Massen
- Bitumen-Bänder
- Kebulen-Schrumpfmanschetten
- Schrumpfschläuche
- Kebulen-Flicken C50
- Schrumpfmateriale für Steckmuffensysteme
- Reaktionsharze:
 - Ungesättigte Polyesterharze
 - Ungesättigte Vinylesterharze
- Kebudur HT-80-System:
 - Butylkautschuk kombiniert mit GFK (Glasfaserverstärkter Kunststoff)

Besuchen Sie uns im Internet unter www.kebu.de und erfahren Sie mehr über uns und unsere Produkte!

Die Angaben in dieser Druckschrift basieren auf unseren Kenntnissen und Erfahrungen. Die gegebenen Hinweise und Gebrauchsanleitungen sind nach bestem Wissen aufgrund unserer Versuche und Erfahrungen zusammengestellt. Beste Ergebnisse werden bei einer sach- und fachgerechten Anwendung unserer Produkte erzielt. Etwaige Schutzrechte sowie bestehende Gesetze und Bestimmungen sind vom Empfänger unserer Produkte in eigener Verantwortung zu beachten. Im Übrigen gelten unsere allgemeinen Geschäftsbedingungen.



ABDICHTUNG



ROHRSCHUTZ



STRASSESTECHNIK

Kebulin-Gesellschaft Kettler GmbH & Co. KG Fabrik für Korrosionsschutz und 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