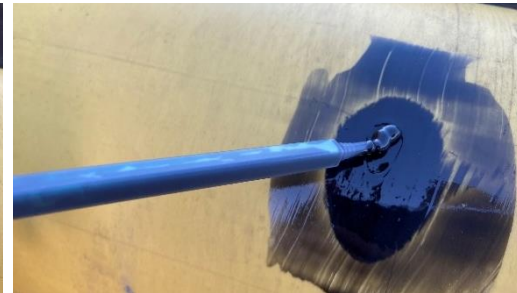


Kebudur PU Repair PRODUKTDATENBLATT

- Zweikomponenten-Polyurethan
- Lösemittelfrei
- Zur Ausbesserung und Umhüllung
- Kurze Aushärtezeit
- Leichte Verarbeitbarkeit
- Hervorragender Korrosionsschutz



Kebudur PU Repair ist ein Zweikomponenten-Polyurethan-System zur Ausbesserung von Fehlstellen und mechanischen Beschädigungen an PE- und PP-Werksumhüllungen, sowie für Polyurethan-Beschichtungen auf Armaturen und Rohrleitungen.

Kebudur PU Repair wird mit einem Statikmischer aufgetragen und mit einem Spachtel verarbeitet. Es zeichnet sich durch eine kurze Aushärtezeit und eine leichte Verarbeitung aus. **Kebudur PU Repair** eignet sich für die Beschichtung von Rohren, Rohrbögen, Armaturen, Fittings, Schweißnähten, korrosionsgefährdete metallische Oberflächen. Weiterhin können Anoden im kathodischen Korrosionsschutz angeklebt werden. Der Verbrauch liegt bei ca. 1,24 kg/m² bei 1.000 µm Schichtstärke (theoretischer Wert) ohne Berücksichtigung von Mehrverbrauch.

Lieferform

Produkt	Inhalt
Kebudur PU Repair	50ml [62g] Doppelkartusche im Alubeutel mit 2 Mischrohren

Ergänzendes Produkt

Kebumix 62: Manuelles Verarbeitungsgerät für die 62 g Kebudur PU Repair-Kartuschen.

Technische Daten

Eigenschaft	Einheit	Typischer Wert
Dichte	g/cm ³	≈ 1,24
Mischungsverhältnis	-	1:1
Farbe	-	Graphitschwarz (RAL 9011)
Empfohlene Trockenfilmdicke (DFT)	µm	≥ 1500
Minimaler Überarbeitungszeitraum	min	5
Minimale Dauerbetriebstemperatur	°C	- 20
Maximale Dauerbetriebstemperatur	°C	+ 80
Verarbeitungszeit	sec	ca. 50
Maximale Luftfeuchtigkeit	%	80

Lagerung

Unbedingt trocken, kühl und frostfrei lagern. Ungeöffnete Gebinde sind mindestens 12 Monate lagerfähig.

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.

-- Rev.: 02_23.03.2020 --