

## MECOPREN® S 210

### Kontaktklebstoff

MECOPREN S 210 ist ein lösemittelhaltiger Kontaktklebstoff auf Synthetikgummbasis, der sich für die Verklebung verschiedenster Materialien wie Kunststoffe, Metalle, Holz und Holzfaserverwerkstoffe, Leder, Kunstleder, Textilien, Abstandsgewirken, Polyether-, Polyester- und Polyurethanschäume und viele mehr eignet. Nicht geeignet für die Verklebung von Hartschaumstoffen wie z.B. Styropor und Weich-PVC.

### ANWENDUNG

Vor Gebrauch bzw. Entnahme aus dem Originalgebinde den Klebstoff gut aufrühren. Die zu verklebenden Flächen sind vor dem Aufbringen des Klebstoffes gründlich zu reinigen. Die Klebeflächen müssen frei von Staub, Fett und anderen Rückständen sein. Anschließend ist der Klebstoff zur Verklebung beidseitig auf die zu verklebenden Materialien aufzutragen. Der Klebstoffauftrag kann dabei mittels pneumatischer Zerstäubung (spritzen) oder pinseln erfolgen. Stark saugende Untergründe sind dabei ggf. zweimal zu beschichten. Vor Verklebung den Klebstoff, je nach Auftragsstärke und Raumtemperatur, ca. 5 – 15 min ablüften lassen. Danach beide Teile zusammenfügen und kurz anpressen. Die Kontaktbindezeit beträgt ca. 45 min.

### REINIGUNG

MECOPLUS 4270 RE-L

---

### FARBE

Farblos, trübe

### VISKOSITÄT

Ca. 75 s (Auslaufbecher nach DIN EN ISO 2431, 23 °C, 4 mm Düse)

### FESTSTOFFGEHALT

Ca. 30 %

### DICHTE

Ca. 0,85 g/cm<sup>3</sup>

### GEFAHRENHINWEISE/ UMWELTSCHUTZ

Bitte beachten Sie die Hinweise des Sicherheitsdatenblatts.

### LAGERUNG

1 Jahr (bei 20-25 °C im Originalgebinde)

Dieses Datenblatt dient zu Ihrer Information, eine rechtlich verbindliche Zusicherung der Eignung des Produktes für einen bestimmten Einsatzzweck kann daraus nicht abgeleitet werden. Die Haftung für Schadenersatz aufgrund einer leicht fahrlässigen Pflichtverletzung unsererseits oder unseres gesetzlichen Vertreters oder Erfüllungsgehilfen wird ausgeschlossen. Von dieser Haftungsbegrenzung ist unsere Haftung für Schadenersatz wegen der Verletzung des Lebens, des Körpers oder der Gesundheit nicht umfasst. Unsere Produkte unterliegen einer ständigen Produktions- und Qualitätskontrolle und verlassen unser Haus in einwandfreiem Zustand.

Dieses Produkt ist ausschließlich für die industrielle Anwendung vorgesehen und nicht für die Verwendung durch den Endverbraucher. Wir empfehlen unseren Kunden, immer selbst das Produkt zu prüfen, da nur so - auch nach der Fertigung - die Freiheit von bestimmten Substanzen und die Eignung für einen bestimmten Zweck belegt werden kann. Der Anwender hat das Produkt auf seine Eignung für die vorgesehene Anwendung zu prüfen. Änderungen der Produktspezifikation bleiben vorbehalten. Prüfungen, die nicht Bestandteil der Spezifikation des o. g. Produktes sind, werden nicht durchgeführt. Alle Angaben gelten nur für das o. g. und von Kissel + Wolf GmbH bezogene Produkt, entsprechen unserem derzeitigen Kenntnisstand, sind keine Bestätigung einer bestimmten Verwendung und werden nicht automatisch nachversorgt. Alle Angaben gelten für maximal 12 Monate ab dem oben angegebenen Erstellungsdatum (Anhänge können mit eigenem Datum versehen sein). Etwaige Schutzrechte sowie bestehende Gesetze und Bestimmungen sind vom Empfänger unseres Produktes in eigener Verantwortung zu beachten. Schutzrechte Dritter sind zu beachten. Es gelten unsere Verkaufs- und Lieferbedingungen.