

WACKER® MN - MULTIPURPOSE NEUTRAL Transparent

WACKER Brand

*

Eigenschaften

WACKER® MN - MULTIPURPOSE NEUTRAL Transparent vernetzt bei Raumtemperatur unter Einwirkung von Luftfeuchtigkeit zu einem dauerelastischen Silicongummi. - standfest - leichte Verarbeitung bei niedriger (+ 5 °C) wie hoher Temperatur (+ 40 °C) - elastisch bei niedriger (- 40 °C) wie bei höherer Temperatur (+ 100 °C) - sehr gute Witterungsbeständigkeit * - sehr gute Verarbeitungseigenschaften für den professionellen Einsatz - nicht korrosiv gegenüber Metallen - verwendbar auf alkalischen Untergründen wie Beton, Mörtel und Faserzement - verträglich mit Beschichtungsstoffen auf wässriger wie Lösemittelbasis: keine Weichmacherwanderung

Technische Daten

Eigenschaften nicht vulkanisiert

Eigenschaft	Bedingung	Wert	Methode
Dichte	-	0,97 g/cm ³	ISO 1183-1 A
Extrusionsrate - Volumenstrom	-	500 ml/min	Interne Methode
Hautbildungszeit ⁽¹⁾	-	10 min	Interne Methode
Konsistenz	-	Non-sag	ISO 7390, Profil U 20

¹23°C / 50 % r.h.

Diese Angaben stellen Richtwerte dar und sind nicht zur Erstellung von Spezifikationen bestimmt.

Eigenschaften vulkanisiert

Eigenschaft	Bedingung	Wert	Methode
Modul bei 100% Dehnung	-	0,3 N/mm ²	ISO 37
Härte Shore A	-	15	ISO 868
Reißdehnung	-	520	ISO 37 - S2 (2 mm film)
Reißfestigkeit	-	1,1 N/mm ²	ISO 37 - S2 (2 mm film)

Diese Angaben stellen Richtwerte dar und sind nicht zur Erstellung von Spezifikationen bestimmt.

Alle unsere Angaben beruhen auf bestem Wissen. Allerdings übernehmen wir hierfür keine Haftung oder Gewährleistung und behalten uns jederzeit technische Änderungen vor. Es liegt in der eigenen Verantwortung des Käufers, die Angaben sowie die Geeignetheit unseres Produktes für den vorgesehenen Einsatzzweck vor dem Gebrauch zu überprüfen. Vertragliche Regelungen gehen immer vor.

Der Gewährleistungs- und Haftungsausschluss gilt - insbesondere im Ausland - auch im Hinblick auf Schutzrechte Dritter.

Anwendungen

- Anwendungen im Außenbereich
- Dichtstoffe
- Silicondichtstoffe
- Silicondichtstoffe von WACKER

Anwendungsdetails

- Abdichten von Anschluß- und Dehnungsfugen im Hochbau - abdichten von Fugen zwischen Verglasungseinheiten und Trägergruppen (Rahmen, Riegel, Pfosten)

Verpackung & Lagerung

Lagerung

Das Mindesthaltbarkeitsdatum der jeweiligen Charge ist auf dem Produktetikett angegeben. Eine Lagerung über den auf dem Produktetikett angegebenen Zeitraum hinaus bedeutet nicht notwendigerweise, dass die Ware unbrauchbar ist. Eine Überprüfung der für den jeweiligen Einsatzzweck erforderlichen Eigenschaftswerte ist jedoch in diesem Falle aus Gründen der Qualitätssicherung unerlässlich.

Sicherheitshinweise

* Ausführliche Hinweise enthalten die jeweiligen Sicherheitsdatenblätter. Diese können bei unseren Vertriebsgesellschaften angefordert oder über die WACKER-Internet-Seite (<http://www.wacker.com>) ausgedruckt werden.

QR Code WACKER® MN - MULTIPURPOSE NEUTRAL Transparent



Alle technischen, die Qualität und Produktsicherheit betreffenden Fragen richten Sie bitte an:

Wacker Chemie AG, Hanns-Seidel-Platz 4, 81737 München, Deutschland
productinformation@wacker.com, www.wacker.com

Die in diesem Medium mitgeteilten Daten entsprechen dem derzeitigen Stand. Der Abnehmer ist von sorgfältigen Eingangsprüfungen im Einzelfall hierdurch nicht entbunden. Änderungen der Produktkennzahlen im Rahmen des technischen Fortschritts oder durch betrieblich bedingte Weiterentwicklungen behalten wir uns vor. Die in diesem Medium gegebenen Hinweise und Informationen erfordern wegen durch uns nicht beeinflussbarer Faktoren während der Verarbeitung, insbesondere bei der Verwendung von Rohstoffen Dritter, eigene Prüfungen und Versuche. Unsere Hinweise und Informationen entbinden nicht von der Verpflichtung, eine eventuelle Verletzung von Schutzrechten Dritter selbst zu überprüfen und gegebenenfalls zu beseitigen. Verwendungsvorschläge begründen keine Zusicherung der Eignung für einen bestimmten Einsatzzweck. Die Inhalte dieses Mediums sprechen Frauen und Männer gleichermaßen an. Zur besseren Lesbarkeit wird nur die männliche Sprachform (z. B. Kunde, Mitarbeiter) verwendet.