



DICHTEN. KLEBEN. PFLEGEN.



# Technisches Merkblatt



## MEM Power Montage Flexibel

### 1. Eigenschaften/Anwendung

- **MEM Power-Montage Flexibel** ist ein einkomponentiger Klebstoff auf Basis der Technologie SMP (Silyl Modified Polymers).
- Zum Verkleben für viele Materialien geeignet wie z.B. Holz, Stein, Beton, Metall, Styropor, und viele Kunststoffe.
- Auch auf feuchten unebenen und rauen Untergründen. Nicht geeignet für Bitumen, PE, PP und Weich-PVC.
- Die Klebefuge ist nach dem Aushärten hochflexibel.

### 2. Wirkungsweise

- **MEM Power-Montage Flexibel** ist ein lösemittel-, wasser- und bitumenfreier Klebstoff auf Basis der Technologie SMP (Silyl Modified Polymers).

### 3. Untergrund u. Verarbeitung

- Die zu verklebenden Materialien müssen sauber, staub- und fettfrei sein. Die Oberfläche muss ausreichend fest und tragfähig sein. **MEM Power-Montage Flexibel** punkt- oder streifenförmig auftragen und die Materialien sofort zusammenfügen. Eine Korrektur ist nur kurzfristig möglich.
- Die Klebefuge ist nach 24 Stunden voll belastbar.

#### Achtung:

- Angebrochene Gebinde möglichst bald verbrauchen.
- Werkzeuge mit Nitroverdünnung reinigen.
- Im abgebundenen Zustand ist **MEM Power Montage Flexibel** nur noch mechanisch zu entfernen.

### 4. Verbrauch

- Der Verbrauch ist Abhängig vom jeweiligen Anwendungsfall.



DICHTEN. KLEBEN. PFLEGEN.



# Technisches Merkblatt



## MEM Power Montage Flexibel

### 5. Verarbeitungstemperatur

- +5°C bis +30°C

### 6. Materialzusammensetzung

- Technologie SMP (silyl modified polymers)

### 7. Technische Daten

- Form: Pastös
- Geruch: Schwach
- Dichte: 1,5 g/cm<sup>3</sup>
- Farbe: silbergrau
- SHORE-A-Härte: ca. 55
- Hautbildungszeit: ca. 15 min.
- Reissdehnung: 400%
- Temperaturbeständigkeit: -40°C bis +100°C

### 8. Reinigung

Im abgebundenen Zustand ist **MEM Power-Montage** nur noch mechanisch zu entfernen. Werkzeuge sind mit Nitroverdünnung zu reinigen.

### 9. Sicherheitstechnische Hinweise

- Das Produkt ist nicht kennzeichnungspflichtig gemäß GefStoffV..
- Sicherheitsdatenblatt auf Anfrage für berufsmäßige Verwender erhältlich

Die Gefahrenhinweise und Sicherheitsratschläge auf den Gebinden und in den Sicherheitsdatenblättern sind zu beachten.



DICHTEN. KLEBEN. PFLEGEN.



## Technisches Merkblatt



# MEM Power Montage Flexibel

### 10. Lagerung

Mindestens 12 Monate in ungeöffneten Originalgebinden, kühl und trocken zwischen +5°C und 25°C lagern.

### 11. Lieferform

430 g:

MEM-Artikelnummer: **500537**

EAN-Nr.: **4010327504880**

Die richtige und erfolgreiche Anwendung unserer Produkte unterliegt nicht unserer Kontrolle. Eine Garantie kann daher nur für die Güte unserer Produkte in Rahmen unserer Verkaufs- und Lieferbedingungen gegeben werden, nicht für deren erfolgreiche Weiterverarbeitung. Unsere technischen Merkblätter wollen nach bestem Wissen beraten. Verbindlichkeiten, auch in patentrechtlicher Hinsicht, können daraus nicht abgeleitet werden. Eigenschaftszusicherungen und Verwendungsmöglichkeiten, die über die in diesem technischen Merkblatt zu gesicherten hinausgehen, bedürfen unserer schriftlichen Bestätigung.

Stand Dezember 2008 – ältere Ausgaben ungültig.