



DICHTEN. KLEBEN. PFLEGEN.



Technisches Merkblatt

MEM STEIN-KLEBER FIX & FERTIG



1. Eigenschaften/Anwendung

- **MEM STEIN-KLEBER FIX & FERTIG** ist ein lösemittelfreier Klebstoff auf Basis der Technologie SMP (Silyl Modified Polymers) zum Verkleben von Steinelementen im Garten. Geeignet für alle Steinarten, sogar für Naturstein.
- **MEM STEIN-KLEBER FIX & FERTIG** zeichnet sich durch eine hohe Anfangshaftung, eine schnelle Aushärtung und eine sehr hohe Endfestigkeit aus.
- **MEM STEIN-KLEBER FIX & FERTIG** klebt mit exzellenter Haftung auf nahezu allen Untergründen, auch auf leicht feuchten Untergründen.
- **MEM STEIN-KLEBER FIX & FERTIG** ist innen und außen einsetzbar, besitzt eine überlegene Witterungsstabilität, ist wasser- und UV- beständig, korrigierbar und flexibel.

Achtung:

- **MEM STEIN-KLEBER FIX & FERTIG** ist nicht geeignet für Bitumen, PE, PP, Weich-PVC, Silikon und Teflon®.
- Beachten Sie bitte immer die Hinweise der Belags- und Materialhersteller.

2. Untergrund u. Verarbeitung

- Die zu verklebenden Materialien bzw. Fugen müssen sauber, trocken/mattfeucht, staub- und fettfrei sein. Die Oberfläche muss ausreichend fest und tragfähig sein. Der Untergrund darf leicht feucht, aber nicht nass mit sichtbarem Film sein.
- **MEM STEIN-KLEBER FIX & FERTIG** streifenförmig auftragen
- Die Materialien innerhalb von 10 bis 15 Minuten (abhängig von Temperatur und relativer Luftfeuchte) zusammenfügen.
- Dann justieren und andrücken bzw. anklopfen. Eine Korrektur ist nur kurzfristig möglich.
- Durch die hohe Anfangshaftung ist ein Abstützen in den meisten Fällen nicht erforderlich. Nur bei spannungsreichen Verklebungen mindestens 24 Stunden fixieren.
- Die Klebefuge kann nach 24 Stunden belastet werden.

Achtung:

- Reste umweltgerecht entsorgen.



DICHTEN. KLEBEN. PFLEGEN.



Technisches Merkblatt

MEM STEIN-KLEBER FIX & FERTIG



3. Verbrauch

- Der Verbrauch ist abhängig vom jeweiligen Anwendungsfall.

4. Verarbeitungstemperatur

- +5 °C bis +35 °C

5. Materialzusammensetzung

- Technologie SMP (Silyl Modified Polymers)

6. Technische Daten

- Form: Pastös
- Geruch: Schwach
- Dichte: ca. 1,54 g/cm³
- Farbe: schwarz
- SHORE-A-Härte: ca. 56
- Temperaturbeständigkeit: -40 °C bis +120 °C

7. Reinigung

- Im abgeordneten Zustand ist **MEM STEIN-KLEBER FIX & FERTIG** nur noch mechanisch zu entfernen.
- Werkzeuge sind mit Nitroverdünnung zu reinigen.

8. Sicherheitstechnische Hinweise

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



DICHTEN. KLEBEN. PFLEGEN.



Technisches Merkblatt

MEM STEIN-KLEBER FIX & FERTIG



9. Lagerung

- Mindestens 24 Monate im ungeöffneten Originalgebinde.
- Kühl, frostfrei und trocken zwischen +5 °C und +30 °C lagern.
- Bei geöffneter Verpackung nur begrenzt haltbar.

10. Lieferform

445 g

MEM-Artikelnummer: **30614560**

EAN-Nr.: **4010327527773**

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 September 2020 – ältere Ausgaben ungültig.