



DICHTEN. KLEBEN. PFLEGEN.



Technisches Merkblatt



MEM Holz-Leim

1. Eigenschaften/Anwendung

- **MEM Holz-Leim** ist ein lösemittelfreier Holz- und Parkettleim für die wasserdichte Verleimung von Nut und Feder bei Fertigparkett, Laminatböden und Spanplatten.
- **MEM Holz-Leim** entspricht der Beanspruchungsgruppe D3 nach EN 204.

2. Untergrund u. Verarbeitung

- Leim vor Gebrauch schütteln und ggf. temperieren.
- Die zu verleimenden Flächen müssen von Schmutz und Staub gesäubert werden. Alle zu verbindenden Teile sollten möglichst passgenau sein.
- Der **MEM Holz-Leim** wird mit der Dosierflasche in die Nut oder nach Angaben des Belagherstellers aufgebracht.
- Zu viel aufgetragenen Leim sofort mit einem feuchten Tuch entfernen. Eine Nachjustierung ist innerhalb der offenen Zeit (ca. 10 Minuten) möglich.
- Die Fläche ist nach mindestens 24 Stunden belastbar und nach 7 Tagen wasserfest.

3. Verbrauch

- Ca. 5 g/lfdm.

4. Verarbeitungstemperatur

- Ideal ist eine Temperatur zwischen + 15°C und + 20°

5. Materialzusammensetzung

- **MEM Holz-Leim** ist ein PVAc-Weißleim der wasserdicht verleimt.



DICHTEN. KLEBEN. PFLEGEN.



Technisches Merkblatt



MEM Holz-Leim

6. Technische Daten

- Farbe: Weiß, transparent auf Trocknend
- Form: Flüssig
- Spez.-Gewicht: 1,1 g/cm³
- Viskosität: Leicht fließend
- Offene Zeit: Ca. 10 Minuten, je nach raumklimatischen Bedingungen

7. Reinigung

- Nicht ausgehärteter **MEM Holz-Leim** kann mit Wasser entfernt werden.

8. Sicherheitstechnische Hinweise

- **MEM Holz-Leim** ist nicht kennzeichnungspflichtig nach GefStoffV.

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

9. Lagerung

- **MEM Holz-Leim** trocken und frostfrei, nicht verarbeitetes Material im Originalgebinde gut verschlossen aufbewahren.
- **MEM Holz-Leim** ist im Originalgebinde und bei sachgerechter Lagerung mindestens 12 Monate haltbar.



DICHTEN. KLEBEN. PFLEGEN.



Technisches Merkblatt

MEM Holz-Leim



10. Lieferform

500 ml

MEM-Artikelnummer: **300021**

EAN-Nr.: **401327501537**

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 Januar 2009 – ältere Ausgaben ungültig.