

# Technisches Merkblatt



## MS-Polymer-Montagekleber • Elastisch • Mit hoher Haftstärke • Für innen und außen

---

### Produktart

BauProfi Montagekleber professional ist ein MS-Polymer-Kleber.

### Anwendungsbereich

Zum Verkleben verschiedenster Werkstoffe auf mineralische Bauuntergründe, Kunststoff, Metall oder Holz im Innen- und Außenbereich.

### Produktqualität

Elastisch, wetterbeständig und hoch belastbar.

### Untergrund

Geeignete Untergründe sind Beton, Putze, Keramik, Holz, Mauerwerk, Gipsbaustoffe, Kunststoffe wie Melaminharze, PVC, Polyester sowie Metalle, z.B. Aluminium (eloxiert), Stahl, Zinkblech. Die Untergründe müssen tragfähig, rissfrei, sauber, nicht nass, frei von Fett, Wachs, Pflegemitteln, nicht festhaftenden Anstrichen sein. Zur schnelleren Erhärtung den Untergrund und den Klebstoff etwas befeuchten.

### Verarbeiten

Das am Kartuschenboden befindliche Alu-Siegel sowie die Trockenkapsel entfernen. Den Klebstoff mit einer Kartuschenpistole auf das Klebgut oder auf den Untergrund in Streifen auftragen. Die Bauteile innerhalb von 5 Minuten zusammenfügen und ausrichten. Schwere Bauteile abstützen.

### Verarbeitungsdaten

Verarbeitungstemperatur: 10-30 °C. Bedarfsmenge: flächig ca. 15 g/dm<sup>2</sup> pro mm Schichtdicke. Hautbildungszeit: ca. 35 min. Höhere Temperaturen beschleunigen, niedrigere verzögern das Erhärten.

### Aushärtung

Hautbildungszeit: ca. 40 min. Durchhärtung: ca. 2,5 mm/Tag.

### Lagerung

Kühl, frostfrei und trocken lagern. Originalverpackt mindestens verwendbar bis: s. Aufdruck. Alle Zeitangaben sind bezogen auf 20 °C und 65 % rel. Feuchte.

### Zur Beachtung

Aufgrund der Vielzahl möglicher Materialien und Anwendungen werden Probeklebungen empfohlen. Die angebrochene Kartusche innerhalb von 4 Wochen verbrauchen. Verpackung restleert recyceln. Die Änderung der technischen Daten ist vorbehalten.

### Sicherheit

Nicht Kennzeichnungspflichtig nach GHS.