

## KLEBEN & DICHTEN MONTAGEKLEBER

Einkomponentiger, elastischer Kleb- und Dichtstoff, einsetzbar bei saugenden und nichtsaugenden Klebeflächen im Innen- und Außenbereich.

### EINSATZBEREICHE:

Hervorragend geeignet für Bau, Handwerk, Haushalt, Hobby, Industrie und Automobil. Klebt Metall, Glas, Stein, Beton, Putz, Fliesen, Naturstein, Holz, lackierte Oberflächen, Spiegel, Styropor und viele Kunststoffe, zur Montage von Fuß- und Sockelleisten, Gipskarton- und Spanplatten, Haken, Vorhangstangen, Karosserie- und Blechteile, Wandverkleidungen, Isolierplatten, Dämm-/Trockenausbauplatten u.v.m.

### EIGENSCHAFTEN:

- breites Haftspektrum sowie hervorragende Dichteigenschaften
- extrem hohe Anfangshaftung und starke Endfestigkeit
- elastisch und dynamisch hoch belastbar
- frei von Isocyanat, Lösemittel, PVC und Silikon
- härtet auch unter Wasser aus
- universell einsetzbar im Innen- und Außenbereich
- stoß- und vibrationshemmend
- witterungs-, alterungs-, UV-, wasser- und salzwasserbeständig
- überstreichbar mit Dispersionsfarben

### TECHNISCHE DATEN:

Basis	MS-Polymer	MS-Polymer
Farbe	weiß, grau, schwarz	transparent
Aushärtesystem	Luftfeuchtigkeit	Luftfeuchtigkeit
Verbrauch (bei Raupe 6 mm)	25 ml/Meter	25 ml/Meter
Verarbeitungszeit	10 – 15 Minuten	10 – 15 Minuten
Anfangshaftung	60 kg/m <sup>2</sup>	35 kg/m <sup>2</sup>
Zugfestigkeit	2.200 kg/m <sup>2</sup>	2.200 kg/m <sup>2</sup>
Aushärtung (bei +22°C)	3 mm in 24 Stunden	3 mm in 24 Stunden
Shore A Härte	60°	60°
Verarbeitungstemperatur	+5°C bis +40°C	+5°C bis +40°C
Temperaturbeständigkeit	-40°C bis +100°C	-40°C bis +100°C
Lagerfähigkeit	24 Monate, kühl und trocken lagern	24 Monate, kühl und trocken lagern

### GEBRAUCHSANWEISUNG KARTUSCHEN:

Oberfläche wenn nötig mit PETEC Multi Cleaner (Art.-Nr. 82100 oder 82200) gründlich reinigen und entfetten. Kartusche oberhalb des Gewindes aufschneiden, Düse zuschneiden und aufschrauben. Die gewünschte Schichtdicke einseitig mit Ausdrückpistole in Form von Raupen auftragen, Teile justieren und fest andrücken, gegebenenfalls überschüssiges Material mit Wasser entfernen. *Sicherheitsdatenblatt beachten! (Download der PETEC-Datenblätter unter [www.petec.de](http://www.petec.de))*

### GEBRAUCHSANWEISUNG TUBEN:

Oberfläche wenn nötig mit PETEC Multi Cleaner (Art.-Nr. 82100 oder 82200) gründlich reinigen und entfetten. Die gewünschte Schichtdicke einseitig in Form von Raupen auftragen, Teile justieren und fest andrücken. *Sicherheitsdatenblatt beachten! (Download der PETEC-Datenblätter unter [www.petec.de](http://www.petec.de))*

## GEBINDEGRÖSSEN:

					
Art.-Nr. 94270	Art.-Nr. 94729	Art.-Nr. 94529	Art.-Nr. 94629	Art.-Nr. 94170	Art.-Nr. 94929
80 ml Tube schwarz	290 ml Kartusche schwarz	290 ml Kartusche weiß	290 ml Kartusche grau	80 ml Tube transparent	290 ml Kartusche transparent


Art.-Nr. 94033
Verkaufs-Display 80 ml Tube 6 x transparent, 12 x schwarz