

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

TECHNISCHE DATEN:

| | |
|-----------------------------------|------------------------------------|
| Basis | MS-Polymer |
| Farbe | transparent |
| Aushärtensystem | Luftfeuchtigkeit |
| Verbrauch (bei Raupe 6 mm) | 25 ml/Meter |
| Verarbeitungszeit | 10 – 15 Minuten |
| Anfangshaftung | 35 kg/m ² |
| Zugfestigkeit | 2,2 N/mm ² |
| Aushärtung (bei +22°C) | 3 mm in 24 Stunden |
| Shore A Härte | 60° |
| Verarbeitungstemperatur | +5°C bis +40°C |
| Temperaturbeständigkeit | -40°C bis +100°C |
| Lagerfähigkeit | 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)*

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)*

GEBINDEGRÖSSEN:

| | | |
|---|---|---|
|  |  |  |
| <p>Art.-Nr. 94033</p> | <p>Art.-Nr. 94170</p> | <p>Art.-Nr. 94929</p> |
| <p>Verkaufs-Display 80 ml Tube 6 x transparent, 12 x schwarz</p> | <p>80 ml Tube transparent</p> | <p>290 ml Kartusche transparent</p> |