

### AKTIVATOR ANAEROB

#### Produkteigenschaften

Aushärtebeschleuniger für anaerobe Kleb- und Dichtstoffe. Empfiehlt sich vor allem bei:

- passiven Oberflächen
- großen Spaltbreiten
- sowie bei niedrigen Temperaturen

#### Einsatzbereiche

Verkürzt deutlich die Aushärtezeit von anaeroben PETEC Produkten, wie z. B. Schraubensicherungen, Rohr- und Gewindedichtungen, Hydraulik- und Pneumatikdichtung, Lagerfix sowie Flächendichtungen. Empfiehlt sich vor allem bei passiven Oberflächen, wie z. B. bei Alu, Magnesium und Edelstahl, großen Spaltbreiten sowie bei niedrigen Temperaturen.

#### Technische Daten

Farben	Transparent
Ablüftzeit (Minuten)	2
Lagerfähigkeit (Monate)	36 Monate

#### Gebrauchsanweisung

Verarbeitungstemperatur: -30°C bis +35°C. Alte Dichtstoffe und Ablagerungen entfernen. Flächen mit PETEC Multi Cleaner (Art.-Nr. 82100 oder 82200) gründlich reinigen und entfetten. Dose vor Gebrauch gut schütteln. Aktivator für anaerobe Kleb- & Dichtstoffe im Abstand von ca. 20 cm gleichmäßig auf eine der beiden Flächen sprühen und ca. 2 Minuten trocknen lassen. Auf die gegenüberliegende Fläche das anaerobe Produkt/Klebstoff auftragen und umgehend zusammenfügen. Sicherheits- und Technisches Datenblatt beachten! (Download der PETEC-Datenblätter unter [www.petec.de](http://www.petec.de))

### Gebindegrößen



**Art.-Nr.: 90920**

200 ml Spray