# **NORMTEILE STUTTGART**



## EPOXYD-MINUTEN-KLEBER

2K-Minutenkleber in der praktischen Zwillingsspritze

# Anwendungsgebiete:

- für die hochfeste Verklebung von Metallen, Glas, Stein, Keramik, Holz, und vielen Hartkunststoffen
- für die schnelle Reparatur
- Verklebung von Kleinserien

## Eigenschaften:

- extrem starke Klebekraft
- härtet nach sehr kurzer Topfzeit (3-4 Minuten) zu einer restelastischen

#### und

stoßfesten Verbindung aus

- schrumpffrei
- chemiekalienbeständig
- transparent

Lieferung inkl. 1 Mischdüse.

Inhalt: 24 ml **Art.-Nr.: 850-313-024**VPE: 1 Stück

Mischdüse

(vorübergehend geändert!) Art.-Nr.: 850-313-031

VPE: 1 Stück



### **CONTACT-KLEBER-GEL**

1-Komponenten-Cyanacrylat-Kleber-Gel

### Anwendungsgebiete:

 für die hochfeste Verklebung von Metallen, Glas, Stein, Keramik, Holz,

### Leder,

Natur-/ Synthesekautschuk

- für poröse Oberflächen und größere Toleranzen
- Verarbeitung an senkrechten Flächen möglich

## Eigenschaften:

- thixotrop (pastös)
- kalthärtend
- lösungsmittelfrei
- sehr hohe Festigkeiten
- langsame Aushärtung, Positionskorrekturen sind nach dem Zusammenfügen der Teile problemlos möglich
- lösungsmittelfrei
- Spaltfüllvermögen 0,2 mm (max.)

Inhalt: 20 g (Tube) **Art.-Nr.: 850-314-020**VPE: 1 Stück



## KONSTRUKTIONSKLEBER EXPRESS PU

1-komponentiger Polyurethan-Klebstoff

#### **Anwendungsgebiete:**

- Kleben von Sockelleisten, Dekorplatten, Styroporplatten
- Sicheres Kleben auf Metallprofilen
- Verklebung von Sandwichelementen, Holzunterkonstruktionen und Wandpaneelen

## Eigenschaften:

- Farbe: beige
- extrem schnell: funktionsfest bereits nach 10 min
- Endfestigkeit (nach 24 h): 100 kg/cm²
- temperaturbeständig von -40°C bis +110°C
- witterungs- und alterungsbeständig
- lasurfähig, überstreichbar, schleifbar

Inhalt: 460 g / 310 ml (Kartusche)

**Art.-Nr.: 850-315-310** VPE: 1-12 Stück