



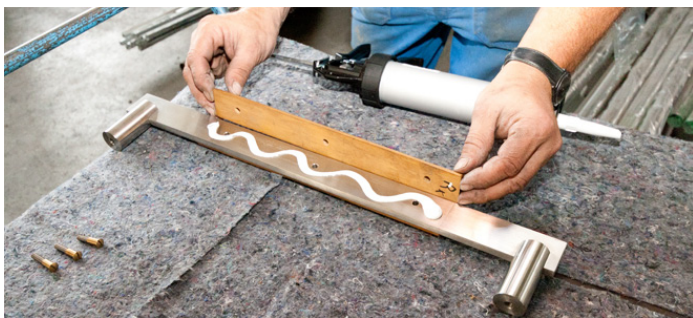
MATECRA®

Chemische Industrieprodukte mit Zukunft



FLEXMATEC

Nahtlos kleben und dichten



Flexmatec ist ein feuchtigkeitshärtender, einkomponentiger Dicht- und Klebstoff der neuesten Generation mit einzigartigen Eigenschaften:

- enorme Dicht- und Klebeeigenschaften
- nass in nass überlackierbar
- überschleifbar
- hohe Anfangshaftung
- hohe Bruchdehnung bis 700%
- temperaturbeständig -40°C bis +90°C
- hohe UV- und Witterungsbeständigkeit
- auf unterschiedlichsten Materialien einsetzbar
- auch für Dehnfugen geeignet

Flexmatec findet Anwendung im Apparate-, Metall-, Maschinen-, Kunststoff-, Karosserie-, Waggon-, Fahrzeug-, und Containerbau. Eignet sich hervorragend für befahrbare Bodenfugen, Anschlussfugen, sowie zur Flansch- und Flächenabdichtung.

Flexmatec ist geeignet für Stahl, Edelstahl, Messing, Kupfer, Glas, Holz, Stein, Beton, PVC, GKF, Aluminium, lackierte Oberflächen, feuerverzinkte Oberflächen, etc.

Flexmatec ist gut beständig gegen Wasser, aliphatische Lösungsmittel, Öle, Fette, verdünnte anorganische Säuren und Laugen.

Flexmatec ist spaltüberbrückend (bis 30 mm), hat eine sehr hohe Bruchdehnung (bis 700%) und ist temperaturbeständig von -40°C bis +90°C (kurzfristig bis +200°C, ca. 10 Min.).

Gefahrenhinweise und Sicherheitsratschläge:

Enthält N-(3-(Trimethoxysilyl)propyl)-ethylendiamin. Kann allergische Reaktionen hervorrufen. Sicherheitsdatenblatt auf Anfrage erhältlich.

Als Sprühgeräte empfehlen wir:
SP 191