Rohrklebstoffe



Lösemittelfreier Rohrkleber



Trinkwasserleitungen



Basis - Rohrklebstoff



Schnelle Reparaturen



Heißwasser bis 80°C



Kälteleitungen bis -40°C



Säure & Chemie



PVC-Folien Kaltverschweissung



Tangit RAPID



- Für alle wasserführenden Systeme einschließlich Trinkwasserleitungen
- Auch als Reparatursystem im laufenden Betrieb
- Sehr lange offene Zeit bis 8 Minuten,
- Sehr schnelle Belastbarkeit 4 bar/h
- Komplett lösemittelfreies 2K-System

Kurzz.: TFU40 I GF-Bestell-Nr.: 799 302 007 I VE: 6 Kartuschen à 400 ml

Tangit PVC-U PLUS



- Für alle wasserführenden Systeme einschließlich Trinkwasserleitungen
- THF-freies Lösemittelsystem

urzz.: TI50P I GF-Bestell-Nr.: 799 271 450 I VE: 12 Dosen à 500 g

Tangit PVC-U



- Zum Verkleben von PVC-U
- Leitungen für Basisanwendungen
- Ideal für Konstruktionsklebungen mit PVC-Plattenmaterial
- Lange offene Zeit von 4 Minuten
- Klassisches Lösemittelsystem

Kurzzu TII 2 I GF-Bestell-Nr.: 799 271 352 I VE: 12 Dosen à 500 g

Tangit PVC-U express



- Für alle wasserführenden Systeme einschließlich
- Trinkwasserleitungen
- Tropffreier PinselauftragSehr schnelle Belastbarkeit 4 bar/h
- Klassisches Lösemittelsystem

Kurzz.: T16 X 1GF-Bestell-Nr.: 799 271 819 I VE: 6 Dosen à 500 g

Tangit PVC-C



- Speziell für Heißwasser bis 80 °C
 Sehr gute chemische
 Beständigkeit
- Klassisches Lösemittelsystem

Kurzz.: TA 6 | GF-Bestell-Nr.: 799 271 363 | VE: 6 Dosen à 700 g

Tangit ABS



- Speziell für Tieftemperaturanwendungen bis -40 °C
- Sehr gute chemische
 Beständigkeit

.: TIS 61GF-Bestell-Nr.: 799 271 372 IVE: 6 Dosen à 650 g

Klassisches Lösemittelsystem

Tangit DTX



- Speziell für sehr kritische Medien
- Sehr gute chemische
 Beständigkeit
- Klassisches Lösemittelsystem

Kurzz: TOTX8 I GE-Bestell-No: 799 271 380 I VE: 6 Dosen à 500 d

Tangit Anlöser



- Zum Quellschweissen von
 PVC-II / P Folien
- Zum Aufbereiten von alten und versprödeten PVC-Oberflächen

Kurzz - TIONI CE-Rostoll-Nr - 700 271 A021 VE-12 Trichtorflaschon à 11 ita