



Tangit PVC-U Klebstoff

- Lange Offene Zeit von 4 Minuten
- Ausgezeichnetes Spaltüberbrückungsverhalten
- Höchster Schutz gegen Leckagen



Verwendungszweck:

- Zum Verkleben von thermoplastischen Druckrohrleitungssystemen aus Hart-PVC (Trinkwasser, Gas) – nach EN 1452
- Geeignet für drucklose Rohrsysteme (Abwasser) – nach EN 1329
- Montage- und Reparaturarbeiten (z.B. Regenrinnen)
- Ideal für Konstruktionsklebung mit PVC-Plattenmaterial (z.B. Auffangwannen, Gehäusekästen)

Produktvorteile:

- Auch größere Dimensionen leicht zu verkleben (bis 80mm reicht eine Person)
- Einfache und saubere Handhabung
- Größere Sicherheit durch ausgezeichnetes Spaltüberbrückungsverhalten (niedriger Fließwert)
- Klebeverbindung so beständig wie das Rohrmaterial (Ausnahme: konzentrierte Säuren)
- Erfüllt die DIN EN 14814 und DIN EN 14680
- Entspricht der EN 1329 zum Ableiten von Wasser bei Kunststoffrohrsystemen
- Zertifiziert durch das Prüfinstitut „Technologiezentrum Wasser“ Karlsruhe (TZW)
- Hervorragend geeignet für Einsatz bei Lebensmittelanwendungen (SGS, Institut Fresenius, Prüfberichts-Nr. 727685-01/02)

Verbrauch:

- Reicht für ca. 30 Verklebungen bei d=63mm (berechnet für 500g)

Verarbeitung:

- Rohrende rechteckig abschneiden, außen anschrägen (15°) und entgraten. Klebeflächen vorreinigen und trocknen. Rohreinstecktiefe auf dem Rohrende markieren.
- Tangit-Reiniger PVC-U/PVC-C/ABS auf saugfähige Papiertücher auftragen und die trockenen Klebeflächen gründlich reinigen. Tücher nach jedem Reinigungsvorgang erneuern.
- Tangit vor Gebrauch umrühren - beidseitig mit Pinsel in Längsrichtung (Formteil dünn, Rohrende dicker) auftragen, Rohr und Formteil ohne Verkanten und Verdrehen innerhalb der offenen Zeit zusammenfügen und einige Sekunden fixieren.
- Nach dem Fügen Verbindung mind. 5 Minuten mechanisch nicht beanspruchen.
- Absenken geklebter Rohre in den Graben frühestens 10 - 12 Stunden nach der letzten Klebung.
- Wartezeit bis zur Inbetriebnahme und Druckprüfung: bei Neuverlegung nach 24 Stunden, im Reparaturfall 1 Stunde pro bar.

Besondere Hinweise:

- Offenes Feuer und Funkenbildung unbedingt vermeiden.
- Arbeitsräume gut be-/entlüften.
- Bei der Arbeit geeignete Schutzkleidung tragen.
- Bitte beachten Sie auch das Technische Merkblatt und das Sicherheitsdatenblatt.

Dokumente:

- [Sicherheitsdatenblatt](#)

Produktvarianten Dokumente

| Produktvarianten | |
|---------------------------------|--------------------|
| Bestell-Nr./Artikel-Kurzzeichen | Art der Verpackung |
| 799271416 | 12 Tuben à 125g |
| 799271358 | 12 Dosen à 250g |
| 799271352 | 12 Dosen à 500g |
| 799271357 | 6 Dosen à 1kg |