



## BESCHREIBUNG:

**Innovatives 2K-Expansionsharz zur Abdichtung von Ein- und Mehrspartenhauseinführungen, Reparatur undichter Durchführungen, Abwasser- und Kabel-Wanddurchführungen und für den Brunnenbau.**

Für die schnelle Montage von Gas-, Wasser-, Abwasser- und Elektro-Hauseinführungen.

## PRODUKTVORTEILE:

- auszugssicher (Zugkraft von 30 KN)
- **gasdicht** (Prüfdruck 1bar)
- **wasserdicht** in Verbindung mit Dichtschlauch M4082 bis 1 bar
- beständig gegen Öle, Wasser, Lösungsmittel
- torsionssicher (Drehmoment von 240 Nm)
- thermisch belastbar (650 Grad, 30 Minuten)
- ideal für Reparaturarbeiten geeignet (sogar auf restfeuchtem Untergrund)
- Reparaturen von der Gebäudeinnenseite her möglich
- kein Schrumpfen
- saubere Verarbeitung
- nimmt Bauteilbewegungen auf
- exaktes Mischverhältnis gewährleistet
- Gasdichtigkeit zertifiziert durch das Fraunhofer-Institut
- DVGW-zertifiziert (VP601)

## VERBRAUCH:

1 Kartusche à 300 ml ergibt ca. 1,5 Liter Volumen, reicht für eine gängige Hauseinführung

## ANWENDUNG:

Untergrund und Leitungen müssen sauber und fettfrei sein.

Kartuschenkappe abnehmen, Mischer aufschrauben, fertig zum Einsatz! Teilentnahme einfach möglich - keine unbenutzten Reste.

Bei drückendem Wasser ist der Dichtschlauch M4082 zusätzlich einzusetzen.

**Bereits nach 5 Minuten fest!** Endfestigkeit nach 30 Min. (bei 20 Grad).

Tangit M3000 ist nur mit der Profi - Kartuschenpistole einsetzbar.



Bezeichnung	Packungsgröße	Artikel-Nr.	Stückpreis
Tangit Expansionsharz M3000	Kartusche à 300 ml	662.3000	17,20
	Kartusche à 150 ml	662.3025	11,30

# Tangit Profi-Kartuschen-Pistole



## BESCHREIBUNG:

**Tangit Profi-Kartuschen-Pistole für 300 ml 2-Komponenten-Expansionsharz M3000**

## ANWENDUNG:

Die Profi-Kartuschen-Pistole ist bestens geeignet für die professionelle Verarbeitung von 2K-Kartuschen bei mind. 1500 Einsätzen.

Bezeichnung	Packungsgröße	Artikel-Nr.	Stückpreis
Tangit Profi-Kartuschen - Pistole PP6	Profi-Pistole PP6	662.3020	78,20

## Tangit Mischrohre



### BESCHREIBUNG:

#### Tangit FP504 Mischrohre

2-Komponenten-Mischrohr (Statismischer-Zubehör für Tangit Expansionsharz M3000 - einschließlich Verlängerungsröhrchen)

### ANWENDUNG:

Homogene Vermischung der beiden Komponenten des Tangit Expansionsharz M3000.

Als Ersatz / Zubehör liefern wir diese Spezial-Mischrohre für Mehranwendung im Beutel à 10 Stück, einschließlich Verlängerungsröhrchen.

Bezeichnung	Packungsgröße	Artikel-Nr.	Stückpreis
Tangit Mischrohre FP504	1 Beutel à 10 Mischrohre + 10 Verlängerungsröhrchen	662.3030	29,75
	1 VPE = 4 Beutel Mischrohre + 10 Verlängerungsröhrchen	662.3040	118,85

## Tangit Dichtschlauch



### BESCHREIBUNG:

#### Tangit Dichtschlauch M4082

Zur dauerhaften Abdichtung von Hauseinführungen gegen **drückendes Wasser** im System mit Tangit Expansionsharz M3000. Geeignet zur Abdichtung von Gas- und Wasser-Hauseinführungen, Abwasser-Wanddurchführungen sowie Kabeldurchführungen. Selbstabdichtend bei Wasserkontakt.

### PRODUKTVORTEILE:

- dauerhaft wasserdicht - auch gegen drückendes Wasser!
- sehr einfache und sichere Montage
- Reparaturen von der Gebäudeinnenseite her möglich
- reduziert das Risiko von Schimmelbildung im Einführungsbereich
- unbegrenzte Lagerstabilität bei intakter Verpackung
- entwickelt in Kooperation mit dem Fraunhofer-Institut
- ideal zur Reparatur undichter Durchführungen

### VERBRAUCH:

1 Dichtschlauch reicht für eine gängige Hauseinführung (Ø 20 mm - Länge 80 cm)

### ANWENDUNG:

Montage des Dichtschlauchs M4082 nur in Verbindung mit Expansionsharz M3000 möglich.

Der Dichtschlauch M4082 muss mindestens drei Windungen um das Rohr gelegt werden und mittig in der Maueröffnung platziert sein. Danach wird beidseitig mit Expansionsharz M3000 ausgeschäumt.

Bezeichnung	Packungsgröße	Artikel-Nr.	Stückpreis
Tangit Dichtschlauch M4082	1 Beutel = 6 Schläuche à 80 cm Länge	662.4082	156,70
	1 Dichtschlauch à 80 cm Länge	662.4083	28,10

## Tangit PVC-U Klebstoff



### BESCHREIBUNG:

Tangit PVC-U-Spezialklebstoff zum Kleben von PVC-U-Druckrohren sowie Rohre im Trinkwasserbereich und zum Kleben von Kabel- und Kanalrohren aus PVC-U.

### WERKSTOFF:

Lösemittelhaltiger Klebstoff auf Basis von Tetrahydrofuran (THF stabilisiert)  
Erfüllt die DIN EN 14814 und DIN EN 14680 und entspricht der EN 1329 zum Ableiten von Wasser in Kunststoffrohrsystemen.

### ANWENDUNG:

Der Spezial-Klebstoff für längskraftschlüssige Verbindungen von Druckrohren mit Klebemuffen oder Fittings aus Hart-PVC (Trinkwasser, Gas) nach EN 1452. Geeignet auch für drucklose Rohrsysteme (Abwasser) nach EN 1329.

Bezeichnung	Packungsgröße	Artikel-Nr.	Stückpreis
Tangit PVC-U Klebstoff	Dose à 1 kg	662.1000	22,90

## Tangit Reiniger



### BESCHREIBUNG:

Tangit Reiniger für PVC-U/C/ABS-Reinigungsmittel für Klebeverbindungen aus PVC-U und PVC-C sowie ABS, notwendiges Systembestandteil für Tangit-Rohrklebstoffe. Entfernt zuverlässig Rückstände und Verunreinigungen. Hohe Reinheit - trocknet rückstandsfrei ab. Optimale Anlösung für eine sichere Verklebung.

### WERKSTOFF:

Reinigungsmittel auf Basis von Aceton und Methylethylketon

### ANWENDUNG:

Reinigungsmittel für Klebeverbindungen aus PVC-U und PVC-C sowie ABS. Die Klebeflächen sind zunächst von grobem Schmutz zu säubern, damit sie fett-, schmutz- und gleitmittelfrei werden.

Bezeichnung	Packungsgröße	Artikel-Nr.	Stückpreis
Tangit Reiniger	Trichterflasche 1 l	662.0999	16,20

## Tangit Anlöser



### BESCHREIBUNG:

Tangit Anlöser zum Anlösen und Kleben von PVC-Materialien zur Vorbereitung von Reparaturen und Erweiterungen bestehender Rohrsysteme. Ideale Grundlage für die Verklebung von PVC-U.

### WERKSTOFF:

Lösemittel auf Basis von Tetrahydrofuran (THF stabilisiert)

### ANWENDUNG:

Tangit Anlöser mit einem gut getränkten Pinsel oder Lappen auf die zu verklebenden Rohre etc. aufbringen. In der Regel ist ein Anlösen von PVC-U-Teilen nach der Reinigung zur Verbesserung der Klebefestigkeit erforderlich.

Bezeichnung	Packungsgröße	Artikel-Nr.	Stückpreis
Tangit Anlöser	Trichterflasche à 1 l	662.1005	19,80

## Tangit Spezial-Reiniger / Tücher



### BESCHREIBUNG:

Tangit PE/PP - Spezialreinigungsmittel und Reinigungs-Tücher für Kunststoffschweißverbindungen aus PE, PP, PB und PVDF

### ANWENDUNG:

Vor dem Verschweißen von Kunststoffrohren müssen diese sorgfältig gereinigt werden. Optimale Reinigungswirkung bieten der Tangit KS-Spezial-Reiniger und die Reinigungstücher in der praktischen Vorratsdose (à 100 Blatt). Hervorragende Reinigungswirkung, trocknet rückstandsfrei ab, auch bei Reinstwasseranwendungen einsetzbar.

Bezeichnung	Packungsgröße	Artikel-Nr.	Stückpreis
Tangit PE/PP Reiniger	Trichterflasche à 1 Liter	662.0200	13,50
	1 Karton à 8 Trichterflaschen à 1 Liter	662.0201	99,25 (Stückpreis = 12,41)
Tangit PE/PP-Reinigungstücher	1 Dose (mit 100 Tüchern)	662.0210	10,90
	1 Karton mit 8 Dosen à 100 Tüchern	662.0222	80,30

## ANWENDUNGSBEISPIELE TANGIT M3000

- für Hauseinführungen
- für Kabelschutz-Rohre
- für Fernwärme-Rohre

## Dichtungsmasse W 211

Bohrloch-Abdichtung



### BESCHREIBUNG:

**W 211 Dichtungsmasse** ist eine gebrauchsfertige Dichtmasse auf Basis hochwertiger, natürlicher und synthetischer Harze. Dralon- und Carbonfaser-verstärkt. **Zum Abdichten von Bohrloch-Innenwänden usw.**

### WERKSTOFF:

**W 211 Dichtungsmasse ist gebrauchsfertig. Völlig wasserdicht sofort nach dem Auftragen.**

Beständig gegen alle Witterungseinflüsse sowie Mineralsäure, Salzwasser, verdünnte Laugen usw. Haftet praktisch auf allen Untergründen. Im Innen- und Außenbereich anwendbar.

### ANWENDUNG:

Die dauerelastische Masse lässt sich bei jedem Wetter verarbeiten, hat eine hervorragende Haftfähigkeit. Wenn es um die Behebung von Undichtigkeiten bzw. zur vorbeugenden Abdichtung von Bohrloch-Innenwänden usw. im gesamten Baubereich geht.

**Ein Anstrich genügt!**

### FARBE:

grau

### Verbrauch:

Ca. 2 kg/m<sup>2</sup>, je nach Saugfähigkeit des Untergrundes

### Verarbeitungstemperatur:

-5 °C bis +38 °C

### Trockenzeit:

Staubtrocken nach ca. 2 Stunden, ausgehärtet nach ca. 1-2 Tagen

### Lagerfähigkeit:

Im verschlossenen Originalgebinde, bei sachgerechter Lagerung, ca. 48 Monate haltbar

Bostik W 211	Artikel-Nr.	Stückpreis
--------------	-------------	------------

auf Anfrage