

## FLEXOCOL TPO

<b>Beschreibung</b>	FLEXOCOL TPO ist ein Kontakt-Klebstoff auf lösungsmittelhatiger Basis für die Montageverklebung von An- und Abschlüssen bei FLAGON TPO Dichtungsbahnen.
<b>Abmessungen/ Lieferform</b>	Rundes Metallgebinde mit Sicherheitsring zu 18kg.
<b>Farbtöne</b>	Leicht gelblich eingefärbt
<b>Lagerung</b>	Die Gebinde trocken und kühl lagern, bei einer Temperatur zwischen +5° und max. +30°C. Während der Lagerung vor Sonneneinstrahlung, Hitze und Nässe schützen.
<b>Verträglichkeiten</b>	FLEXOCOL TPO Kontaktklebstoff kann auf folgende Untergründe verwendet werden: <ul style="list-style-type: none"> <li>- Beton</li> <li>- Verputz</li> <li>- Holzwerkstoffe</li> <li>- Metall / Bleche</li> <li>- Polyurethan mineralvlieskaschiert</li> </ul> Achtung: Nicht auf Polystyrol und Bitumen verwendbar.
<b>Verbrauch</b>	Je nach Untergrund zwischen 400 bis 800g/m <sup>2</sup>
<b>Gefahren und Sicherheit</b>	siehe Produkt-Sicherheitsdatenblätter
<b>Verarbeitung</b>	Ideale Verarbeitungstemperatur +10°C. Der Kontaktklebstoff muss bei Beginn der Arbeiten gut aufgerührt werden. Mit einem Lammfellroller gleichmäßig auf den Untergrund aufbringen. Bei Nichtgebrauch des Kontaktklebstoffs Gebinde gut verschließen. Je nach Saugfähigkeit des Untergrunds muss der Kontaktklebstoff ein bis zwei Mal aufgetragen werden. Der behandelte Untergrund muss mindestens 2, maximal 8 Stunden abgelüftet werden. FLEXOCOL auf die Dichtungsbahn FLAGON TPO aufbringen und ca. 30 Minuten ablüften lassen. Anschliessend die Dichtungsbahn auf den Untergrund auflegen und gut andrücken. Somit ist ein verschieben der Dichtungsbahn nicht mehr möglich.