

## Lieferform

Bestell-Nr.	Farbe	Inhalt Liter	Inhalt Lieferkarton
350619	transparent	500ml	12 Dosen

## Technische Daten

Eigenschaften	Results
Material	Spezial-Mischung aus Synthetik-Kautschuk mit Harz
Viskosität (bei 20°C)	Sprühbar
Flammpunkt	-40°C
Trocknungszeit (bei 20°C)	2-3 Minuten
Verarbeitungstemperatur	+5°C to 30°C
Temperaturbeständigkeit	-20°C to +65°C
Lagerung	kühl, trocken bei 0°C and +30°C
Haltbarkeit	12 Monate in ungeöffneter Original-Verpackung.

## Verarbeitung

CT600 ist ein hochfester Kontaktkleber in einem einfach zu verwendenden 500 ml-Handkanister. Es ist ideal für die schnelle und einfache Verklebung vieler gängiger Materialien, einschließlich: Holz, Pappe, faserhaltige Dämmstoffe, Papier, Kunststoffe, Leinwand, Kork, Gummi, Gewebe und Schaum, auf sich selbst oder auf Mauerwerk, Beton, Stein und Putz.

## Sicherheitshinweis

Die aktuellste Version des Sicherheitsdatenblattes finden Sie unter [www.illbruck.com/de\\_AT](http://www.illbruck.com/de_AT)



## CT600

### Kontakt Sprühkleber

CT600 ist ein hochfester Kontaktkleber in einem einfach zu verwendenden 500 ml-Handkanister. Es ist ideal für die schnelle und einfache Verklebung vieler gängiger Materialien

#### Produktvorteile

- Ein leistungsstarker Kontaktkleber in einem praktischen, einfach zu verwendenden 500-ml-Kanister
- Trocknet schnell zu einer hochfesten Verbindung mit porösen und porenfreien Materialien
- Integrierte verstellbare Düse ermöglicht eine präzise Kontrolle des Sprühbildes für jeden bestimmten Auftrag
- Vielseitige Formulierung - kann als Einweg-, Kontakt- oder temporär klebender Klebstoff verwendet werden
- Ausgezeichnete Abdeckung - bis zu 5 m<sup>2</sup> Klebefläche aus einem einzigen

---

**Service**

Auf Wunsch steht Ihnen die Tremco CPG Germany Anwendungstechnik unter +49 2203 57550-600 jederzeit zur Verfügung.

**Zusatzinformation**

Vorstehenden Angaben können nur allgemeine Hinweise sein. Wegen der außerhalb unseres Einflusses liegenden Verarbeitungs- und An

wendungsbedingungen und der Vielzahl der unterschiedlichen Materialien sind ausreichende Eigenversuche durchzuführen, um das Material auf seine Eignung in der jeweiligen Anwendung zu prüfen. Technische Änderungen vorbehalten.



**Tremco CPG Germany GmbH**  
Werner-Haepf-Strasse 1  
92439 Bodenwöhr  
Deutschland  
T: +49 9434 208-0  
F: +49 9434 208-230

info.at@cpg-europe.com  
www.cpg-europe.com/de\_DE/