

# GYSO-Colle 5000

## Produkt

Schnellhaftender Klebstoff auf Cyanacrylat-Basis für kleinflächige Verklebungen.

## Eigenschaften

Schnelle Aushärtung innert Sekunden, hohe Klebkraft, frei von Lösemittel, saubere, sparsame, transparente Verklebung.

## Anwendungsbereich

Zur schnellen Verklebung von kleinen Flächen aus Glas, Metall, Kunststoffen, Gummi, Porzellan und vielen weiteren Werkstoffen mit- oder untereinander.

## Verarbeitung

Die zu verklebenden Flächen müssen glatt, fest, trocken, staub-, öl und fettfrei sein.

Ganz kleine Mengen Klebstoff auf die Klebefläche auftragen und sofort zusammenpressen. Abbindzeit ca. 10 – 180 Sekunden, je nach Untergrund, Temperatur und Luftfeuchtigkeit.

Gebinde nach Gebrauch sofort wieder verschliessen.

## Technische Daten

Basis	Cyanacrylat auf Ethol-Basis
Konsistenz	fliessfähig
Spezifisches Gewicht	ca. 1,08 g/cm <sup>3</sup>
Zugfestigkeit	ca. 4,2 N/mm <sup>2</sup>
Scherfestigkeit (Stahl/Stahl)	ca. 20 N/mm <sup>2</sup>
Temperaturbeständigkeit	- 60 ° bis + 80 °C

# GYSO-Colle 5000

## Lieferform

Gebinde	Stift à 10 g, Karton à 4 Stifte
Farbe	transparent
Haltbarkeit	12 Monate ab Produktionsdatum (im Kühlschrank bei + 5 °C lagern)

## Sicherheitshinweise

Alle wichtigen Informationen sind auf der Etikette oder dem Sicherheitsdatenblatt zu finden.

### Anmerkung

Dieses Produkt ist nur für erfahrene Anwender geeignet. Die Angaben entsprechen dem derzeitigen Stand der Technik und dienen ausschliesslich der Beratung. Ihr Inhalt ist ohne Rechtsverbindlichkeit und eine Gewährleistung für den Anwendungsfall besteht nicht. Gültig ist jeweils nur die neueste Ausgabe dieses Datenblattes.

Die Verantwortung für Verarbeitung und Einhaltung der dafür vorgesehenen Richtlinien liegen ausschliesslich beim Verarbeiter. Aufgrund unterschiedlicher Materialien und Arbeitsmethoden sind vor der Verarbeitung jeweils Eigenversuche durchzuführen. Bedingt durch technischen Fortschritt und Weiterentwicklung kann es zu Änderungen im Produkt kommen.