

Zweikomponenten-Klebstoff

Loctite® 3090

2K-Klebstoff zum Ausfüllen großer Spalte

- spaltfüllend bis 5 mm
- tropffrei für Anwendungen über Kopf und auf senkrechten Flächen
- klebt hervorragend auf vielen verschiedenen Materialien:
 - Metall
 - die meisten Kunststoffe*, z.B. PVC, ABS, PC
 - Elastomere
 - poröse / absorbierende Materialien wie Holz, Papier, Karton, Leder und Textilien
- schnell aushärtend, unabhängig von Temperatur, Feuchtigkeit etc. durch 2K-Technologie
- minimiertes Ausblühen
- einfache und effiziente Anwendung: präzises und sauberes Auftragen in kontrolliertem Mischverhältnis
- beständig gegen gebräuchliche inudstrielle Flüssigkeiten mit Ausnahme von alkalischen und sauren Flüssigkeiten

* Für schwer klebbare Materialien wie PE, PP, Silikon, etc. wird der Einsatz von Primer Loctite® 770 empfohlen.



Gebindegröße	Artikelnummer	IDH-Nummer
10g	1603137959	1379599

Farbe:	klar, im ausgehärteten Zustand leicht trüb
Viskosität:	gelförmig, thixotrop
Mischverhältnis (Volumen):	10:1
Verarbeitungszeit:	90 - 180 Sekunden
Funktionsfestigkeit:	2 - 4 min
Endfestigkeit:	24h
Temperaturbeständigkeit:	-20°C bis +80°C, kurzzeitig bis +100°C

Zugscherfestigkeit von Überlappungsklebungen
ISO 4587, nach 24h, 22°C

Spalt:	0,05 mm	0,5 mm	2,0 mm
Stahl (sandgestrahlt):	2,99 N/mm ²	15,1 N/mm ²	8,2 N/mm ²
PVC:	9,1 N/mm ²	15,1 N/mm ²	9,5 N/mm ²
Polycarbonat:	14,2 N/mm ²	6,4 N/mm ²	5,2 N/mm ²

Die hier gemachten Angaben dienen lediglich Informationszwecken. Ein Haftungs- bzw. Gewährleistungsanspruch kann daraus nicht abgeleitet werden. Für nähere Informationen setzen Sie sich bitte mit uns in Verbindung.