

LOCTITE**Colla bicomponente, ID produttore: 3090**

Dati di ordinazione

Numero d'ordine	083371 3090
GTIN	4058093009079
Classe articolo	04L

Descrizione

Esecuzione:

Colla viscoelastica bicomponente per incollaggi rapidi, semplici e resistenti a lungo. Indurisce a temperatura ambiente.

Per collegamenti stabili nel tempo di materiali diversi come legno, metalli, materie plastiche dure e vetro. Elevata resistenza al taglio e alla spellatura. Adesivo istantaneo bicomponente multiuso. Elevata capacità riempitiva (5 mm). Grazie alla formulazione in gel, il prodotto non cola e permette applicazioni verticali e sopratesta. Idoneo per un'ampia gamma di materiali, ivi compresi plastica, gomma, metallo e anche materiali porosi come legno, carta, pelle e tessuto.

Descrizione tecnica

Resistenza alla rottura per trazione	15,1 N/mm ²
Denominazione originale prodotto	LOCTITE 3090
Viscosità dinamica	18000 mPas
Tempo di lavorazione	90 s
Resistenza alla trazione	28 N/mm ²

Caratteristica	non si assorbe
Durata dalla data di produzione	12 mese
Forma	liquido
Base chimica	Etilcianoacrilato
Colore	trasparente
adatto per materiale	Carta
adatto per materiale	Pelle
adatto per materiale	Tessuto
adatto per materiale	plastica
adatto per materiale	Legno
adatto per materiale	materiali porosi
Numero ONU	UN3334
Campo di impiego temperatura	-20 °C
Classe di merci pericolose	9
Temperatura di immagazzinamento	2 °C
Capacità	10 g
Durezza secondo Shore A	79
Temperatura di lavorazione	5 - 30 °C
Spessore	1,05 g/cm ³
Completamente indurito dopo	24 min
Resistenza manuale secondo	1,5 - 3 min
Dimensione massima fessura	5 mm
Tipo di prodotto	Colla bicomponente