



Colla bicomponente, ID produttore: DP490



Dati di ordinazione

Numero d'ordine	083374 DP490
GTIN	4054596678262
Classe articolo	08M

Descrizione

Esecuzione:

Colla viscoelastica bicomponente per incollaggi rapidi, semplici e resistenti a lungo. Indurisce a temperatura ambiente. **Fornitura:** Pistola ed accessori non inclusi. Per l'incollaggio di metalli, materie plastiche dure, legno e materiali compositi in fibra.

Uso:

Utilizzare pistole dosatrici manuali n. art. 083373 Dim. PISTOLE in combinazione con i pistoni di avanzamento n. art. 083375 Dim. KOLBEN3 e cannule di miscelazione n. art. 083383 Dim. MIXER.

Descrizione tecnica

Resistenza alla rottura per trazione	31 N/mm ²
Denominazione originale prodotto	DP490
Viscosità dinamica	52 mPas
Colore	nero
Base chimica	Resina epossidica
Temperatura di immagazzinamento	15 °C

Numero ONU	UN3263
Durata dalla data di produzione	15 mese
Classe di merci pericolose	8
Campo di impiego temperatura	-55 °C
adatto per materiale	Metallo
adatto per materiale	Legno
adatto per materiale	plastica
Resistenza alla trazione	0,06 N/mm ²
Forma	fissa
Temperatura di lavorazione	20 °C
Caratteristica	resistente alle intemperie
Caratteristica	resistente all'acqua
Caratteristica	proprietà viscoelastiche
Capacità	50 g
Completamente indurito dopo	4 - 6 min
Resistenza manuale secondo	240 - 360 min
Dimensione massima fessura	0,15 mm
Resistenti a urti e vibrazioni	sì
Resistenza alla sovrapposizione	31 N/mm ²
Tipo di prodotto	Colla bicomponente

Accessori

Accessori per colle a due componenti Esecuzione KOLBEN3	083375 KOLBEN3
Ugello di miscelazione a 2 componenti Set di 36 pezzi Esecuzione MIXER	083383 MIXER
Pistola dosatrice manuale Esecuzione PISTOLE	083373 PISTOLE