



Colla bicomponente, ID produttore: DP8405



Dati di ordinazione

Numero d'ordine	083374 DP8405
GTIN	051115689635
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. Colla in acrilato viscoelastica e resistente agli urti per l'incollaggio ad alta resistenza di materie plastiche quali ABS, PC, PMMA, PVC, ecc. e di metalli.

Uso:

Utilizzare pistole dosatrici manuali n. art. 083373 Dim. PISTOLE in combinazione con i pistoni di avanzamento n. art. 083375 Dim. KOLBEN10 e cannule di miscelazione n. art. 083375 Dim. MIXER.

Descrizione tecnica

Contrassegno di sostanza pericolosa	GHS02: Fiamma
Contrassegno di sostanza pericolosa	GHS07 Attenzione
Contrassegno di sostanza pericolosa	GHS09 nocivo per l'ambiente
Resistenza alla rottura per trazione	17 N/mm ²
Denominazione originale prodotto	DP8405

Viscosità dinamica	50000 mPas
Colore	verde
Durata dalla data di produzione	24 mese
Resistenza alla trazione	30 N/mm ²
Caratteristica	inodore
Caratteristica	proprietà viscoelastiche
Temperatura di lavorazione	20 °C
Numero ONU	UN1133
Base chimica	Acrilato
Classe di merci pericolose	3
Campo di impiego temperatura	-40 °C
Temperatura di immagazzinamento	15 °C
Capacità	45 g
adatto per campo d'impiego	superfici verniciate a polvere
Forma	liquido
adatto per materiale	plastica
adatto per materiale	Metallo
Spessore	1,07 g/cm ³
Completamente indurito dopo	15 min
Resistenza manuale secondo	14 - 16 min
Dimensione massima fessura	0,3 mm
Resistenti a urti e vibrazioni	sì
Resistenza alla sovrapposizione	30 N/mm ²
Tipo di prodotto	Colla bicomponente

Accessori

Accessori per colle a due componenti Esecuzione MIXER	083375 MIXER
	083375 KOLBEN10

Accessori per colle a due componenti Esecuzione
KOLBEN10

Pistola dosatrice manuale Esecuzione PISTOLE

083373 PISTOLE