

Teroson
Colla in poliuretano bicomponente Teromix, 50 ml, ID produttore: 6700ME

Dati di ordinazione

Numero d'ordine	083378 6700ME
GTIN	4002872012453
Classe articolo	04L

Descrizione
Esecuzione:

Colla di impiego universale. Per incollare diversi tipi di materiali, quali acciaio legato, alluminio e altri metalli, materie plastiche, legno e superfici verniciate (non consigliata per PP e PE). Si indurisce a prescindere dalla temperatura e dal grado di umidità. Lavorazione semplice grazie al miscelatore statico fornito in dotazione.

Contrassegno di sostanza pericolosa: GHS07 Attenzione

Contenuto: 50 ml

Tempo di lavorazione: 30 min

Resistenza alla rottura per trazione: 13 N/mm²

Descrizione tecnica

Contrassegno di sostanza pericolosa	GHS07 Attenzione
Resistenza alla rottura per trazione	13 N/mm ²
Denominazione originale prodotto	PU 6700 ME
Viscosità dinamica	16000 mPas

Forma	Pasta
Base chimica	Poliuretano
adatto per campo d'impiego	Riparazione
Colore	grigio
Caratteristica	rettificabile
Durezza secondo Shore A	95
Temperatura di immagazzinamento	10 °C
Campo di impiego temperatura	-40 °C
Durata dalla data di produzione	12 mese
Tempo di lavorazione	5 s
Capacità	50 g
Temperatura di lavorazione	18 - 25 °C
adatto per materiale	Acciaio inox
adatto per materiale	Alluminio
adatto per materiale	plastica
adatto per materiale	Legno
Spessore	1,45 g/cm ³
Completamente indurito dopo	5 min
Resistenza manuale secondo	2 min
Dim. fessure massima	3 mm
Attributo del nome del prodotto	50 ml
Tipo di prodotto	Colla bicomponente