

## Resina poliuretana bicomponente

a ridotta classe di pericolo, senza formazione

La resina colata GG è una resina speciale per la sicurezza sul lavoro. È etichettata come sostanza pericolosa di classe di rischio moderato secondo il regolamento CLP (CE) n. 1272/2008. Il contrassegno H351 non è applicabile in presenza di proprietà comparabili delle resine poliuretaniche da colata conosciute. La resina colata GG è adatta per cavi a bassa tensione isolati in plastica e carta fino a 1 kV.



### Descrizione del prodotto

Descrizione dell'articolo	GG 1000
Codice articolo	353818
Note	Altre dimensioni di imballaggio su richiesta. La formazione sui diisocianati non è richiesta.

#### Proprietà

Buone proprietà di scorrimento
Eccellente resistenza all'idrolisi
Stabilizzato contro i raggi UV
Senza alogeni
Resistente agli alcalini terrosi
Compatibile con l'ambiente
Il carattere morbido-elastico compensa le sollecitazioni meccaniche
Nessuna fessurazione in presenza di sollecitazione elettrica
Bassa temperatura di indurimento
Bassa temperatura di indurimento
Bassa temperatura di indurimento

## Dati tecnici

Descrizione dell'articolo	GG 1000
Codice articolo	353818
Norme di prova	DIN VDE 0278-631-1
Volume	1000 ml
Componenti di resina colata: Punto di infiammabilità in crogiolo aperto	> 200 °C
Punto di accensione del reagente in crogiolo aperto	> 200 °C
Tempo di lavorazione (pot life) 300 ml miscela 5 °C	68 minuti
Tempo di lavorazione (pot life) 300 ml miscela 23 °C	24 minuti
Tempo di lavorazione (pot life) 300 ml miscela 35 °C	15 minuti
Temperatura di reazione max	60 °C
Volume di ritiro totale durante durante l'indurimento	< 6 %
Forza d'impatto	> 10 kJ/m <sup>2</sup>
Durezza	30 Shore D
Densità	1.32 g/cm <sup>3</sup>
Densità massa di sigillatura indurito (norma associata)	ISO 1183-1
Temperatura operativa min.	-40 °C
Temperatura operativa max.	90 °C

## Dati logistici

Descrizione dell'articolo	GG 1000
Codice articolo	353818
Ambito di consegna	Resina colata
	Contiene il volume appropriato pronto per la mescola in una sacca di miscelazione a due scomparti
Durata	24 Mesi
Durata testì aggiuntivi	In busta di alluminio
Temperatura di stoccaggio max	35 °C
Temperatura di stoccaggio min	15 °C
Numero di tariffa doganale	39095090
EAN/GTIN	4010311171166

## Dati di imballaggio

Tipo di imballaggio	Scatola	Pallet EW
Quantità di contenuto	1	72
Unità di misura testo	Pezzo	Pezzo
Lunghezza (mm)	341	1200
Larghezza (mm)	186	800
Altezza (mm)	39	550
Peso netto (kg)	1.465	105.48
Peso lordo (kg)	1.465	123.68