

Resina poliuretanica 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 143
Codice articolo	353890
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 143
Codice articolo	353890
Norme di prova	DIN VDE 0278-631-1
Volume	143 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 ²
Durezza	30 Shore D
Densità	1.32 g/cm ³
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 143
Codice articolo	353890
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	4010311171234

Dati di imballaggio

Tipo di imballaggio	Scatola	Pallet EW
Quantità di contenuto	1	420
Unità di misura testo	Pezzo	Pezzo
Lunghezza (mm)	189	1200
Larghezza (mm)	150	800
Altezza (mm)	24	550
Peso netto (kg)	0.266	111.72
Peso lordo (kg)	0.266	129.92