

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 370
Codice articolo	353892
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 370
Codice articolo	353892
Norme di prova	DIN VDE 0278-631-1
Content	370 ml
Flash point of cast resin component (open cup)	> 200 °C
Flash point of reactant (open cup)	> 200 °C
Processing time (pot life) 300 ml mixture 5 °C	68 minuti
Processing time (pot life) 300 ml mixture 23 °C	24 minuti
Processing time (pot life) 300 ml mixture 35 °C	15 minuti
Reaction temperature max	60 °C
Total volume shrinkage during curing	< 6 %
Impact strength	> 10 kJ/m ²
Hardness	30 Shore D
Density	1.32 g/cm ³
Density cured casting compound (associated standard)	ISO 1183-1
Operating temperature range min	-40 °C
Operating temperature range max	90 °C

Dati logistici

Descrizione dell'articolo	GG 370
Codice articolo	353892
Ambito di consegna	Resina colata 370ml
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	4010311171258

Dati di imballaggio

Alternativa unità di misura	Scatola	Pallet EUR
Quantità base	1	500
Base unità di misura testo	Pezzo	Pezzo
Lunghezza (mm)	226	1200
Larghezza (mm)	186	800
Altezza (mm)	32	1130
Peso netto (kg)	0.549	274.5
Peso lordo (kg)	0.549	303.5