

Resina poliuretanic a 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 poliuretanic a 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 1700
Codice articolo	335750
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 1700
Codice articolo	335750
Norme di prova	DIN VDE 0278-631-1
Content	1700 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 1700
Codice articolo	335750
Ambito di consegna	Resina colata 1700ml
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	4010311165127

Dati di imballaggio

Alternativa unità di misura	Scatola	Pallet EW
Quantità base	1	100
Base unità di misura testo	Pezzo	Pezzo
Lunghezza (mm)	339	1200
Larghezza (mm)	215	800
Altezza (mm)	55	770
Peso netto (kg)	2.466	246.6
Peso lordo (kg)	2.466	264.8