

## Żywica 2-składnikowa PUR

o obniżonej zawartości substancji niebezpiecznych, bez treningu

Żywica GG jest żywicą specjalną do zapewnienia bezpieczeństwa pracy. Posiada zmniejszone oznakowanie jako substancja niebezpieczna zgodnie z rozporządzeniem CLP (WE) nr 1272/2008. Oznakowanie H351 nie ma zastosowania dla porównywalnych właściwości znanych żywic poliuretanowych. Żywica GG jest odpowiednia do kabli niskiego napięcia do 1 kV o izolacji wytłaczanej i z izolacją papierową.



### Opis produktu

Oznaczenie artykułu	GG 143
Numer przedmiotu	353890
Uwaga	Inne rolki prowadzące po uzgodnieniu. Szkolenie dotyczące diizocyjanianów nie jest wymagane.

#### Właściwości

Dobra zdolność płynięcia
Doskonała odporność hydrolizowa
Stabilizacja przed promieniami UV
Nie zawiera halogenów
Odporny na berylownce
Przyjazny dla środowiska
Właściwości elastyczne kompensują naprężenia mechaniczne
Brak pękania przy obciążeniu elektrycznym
Niska temperatura twardnienia
Niska temperatura twardnienia
Niska temperatura twardnienia

## Dane techniczne

Oznaczenie artykułu	GG 143
Numer przedmiotu	353890
Standardy testowe	DIN VDE 0278-631-1
Objętość	143 ml
Komponent bazowy (temperatura zapłonu)	> 200 °C
Komponent wiążący (temperatura zapłonu)	> 200 °C
Czas żelowania (pot life) 300 ml mieszanina 5 °C	68 minuty
Czas żelowania (pot life) 300 ml mieszanina 23 °C	24 minuty
Czas żelowania (pot life) 300 ml mieszanina 35 °C	15 minuty
Temperatura podczas reakcji max	60 °C
Całkowity skurcz objętościowy podczas twardnienia	< 6 %
Siła uderzenia	> 10 kJ/m <sup>2</sup>
Twardość	30 Shore D
Gęstość	1.32 g/cm <sup>3</sup>
Gęstość masę uszczelniającą hartowany (powiązany standard)	ISO 1183-1
Zakres temperatur pracy min.	-40 °C
Zakres temperatur pracy max.	90 °C

## Dane logistyczne

Oznaczenie artykułu	GG 143
Numer przedmiotu	353890
Zakres dostawy	Żywica
	Praktyczna dwukomorowa torba zawierająca odpowiednią ilość gotową do mieszania
Okres przydatności do użycia	24 Miesiące
Okres przydatności - dodatkowy opis	W aluminiowej torebce
Temperatura magazynowania max.	35 °C
Temperatura magazynowania min.	15 °C
Numer taryfy celnej	39095090
EAN/GTIN	4010311171234

## Dane opakowania

Rodzaj opakowania	Skrzynka	Paleta EW
Ilość treści	1	420
Jednostka opakowania	Sztuka	Sztuka
Długość (mm)	189	1200
Szerokość (mm)	150	800
Wysokość (mm)	24	550
Waga netto (kg)	0.266	111.72
Waga brutto (kg)	0.266	129.92