

## 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 1700
Numer przedmiotu	335750
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 pęknięcia przy obciążeniu elektrycznym
Niska temperatura twardnienia
Niska temperatura twardnienia
Niska temperatura twardnienia

## Dane techniczne

Oznaczenie artykułu	GG 1700
Numer przedmiotu	335750
Normy i certyfikaty	DIN VDE 0278-631-1
Objętość	1700 ml
Punkt zapłonu żywicy (otwarty kocioł)	> 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 %
Odporność na 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 1700
Numer przedmiotu	335750
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	4010311165127

## Dane opakowania

Rodzaj opakowania	Skrzynka	Paleta EW
Ilość treści	1	100
Jednostka opakowania	Sztuka	Sztuka
Długość (mm)	339	1200
Szerokość (mm)	215	800
Wysokość (mm)	55	770
Waga netto (kg)	2.466	246.6
Waga brutto (kg)	2.466	264.8