

2-componenten PUR hars

beperkte gevarenklasse, zonder opleiding

Giethars GG is een speciale hars voor de arbeidsveiligheid. Hij heeft een verminderde identificatieplicht voor gevaarlijke stoffen conform CLP-verordening (EG) nr. 1272/2008. De identificatie H351 vervalt bij vergelijkbare eigenschappen van de bekende polyurethaangietharsen. Giethars GG is geschikt voor kunststof- en papiergeïsoleerde laagspanningskabels tot 1 kV.



Produktbeschrijving

Artikelbeschrijving	GG 730
Artikelnummer	353894
Notities	Meer fustmaten op aanvraag. Diisocyanatopleiding is niet vereist.

Eigenschappen

Goede gieteigenschappen
Voortreffelijke hydrolysebestendigheid
Bestand tegen UV-stralen
Halogeenvrij
Bestand tegen aardalkali
Milieuvriendelijk
Zacht elastisch karakter compenseert mechanische spanningen
Geen scheurvorming bij elektrische belasting
Lage uithardingstemperatuur
Lage uithardingstemperatuur
Lage uithardingstemperatuur

Technische gegevens

Artikelbeschrijving	GG 730
Artikelnummer	353894
Testrapporten	DIN VDE 0278-631-1
Inhoud	730 ml
Vlampunt van gegoten harscomponent (open beker)	> 200 °C
Reactiemiddel: Vlampunt in open kroes	> 200 °C
Verwerkingstijd (pot life) 300 ml mengsel 5 °C	68 minuten
Verwerkingstijd (pot life) 300 ml mengsel 23 °C	24 minuten
Verwerkingstijd (pot life) 300 ml mengsel 35 °C	15 minuten
Reactietemperatuur max	60 °C
Totale volumekrimp bij het uitharden	< 6 %
Slagvastheid	> 10 kJ/m ²
Hardheid	30 Shore D
Dikte	1.32 g/cm ³
Dichte uitgeharde afdichtmassa (bijbehorende standaard)	ISO 1183-1
Bedrijfstemperatuur min.	-40 °C
Bedrijfstemperatuur max.	90 °C

Logistieke gegevens

Artikelbeschrijving	GG 730
Artikelnummer	353894
Levering	Giethars
	Klaar om te mengen in de praktische Tweekamer-mengzak
Duurzaamheid	24 Maanden
Duurzaamheid aanvullende teksten	In aluminium zak
Opslagtemperatuur max	35 °C
Opslagtemperatuur min	15 °C
Land van oorsprong	Duitsland
Douanetariefnummer	39095090
EAN/GTIN	4010311171272

Verpakkingsgegevens

Verpakkingstype	Dun karton	Pallet EW
Inhoud hoeveelheid	1	180
Maateenheid	Stuk	Stuk
Lengte (mm)	226	1200
Breedte (mm)	186	800
Hoogte (mm)	39	550
Netto gewicht (kg)	1.074	193.32
Bruto gewicht (kg)	1.074	211.52