

2-componenten schudgel op siliconenbasis

Slechts 15 seconden mengtijd voor snel gieten

Innovatieve mengfles met schudbare 2-componenten potting compound voor snelle en tijdelijke bescherming van elektrische componenten. Kortste mengtijd op de markt door schudden, kleurverandering geeft het einde van het mengproces aan.



Produktbeschrijving

| | |
|---------------------|------------------|
| Artikelbeschrijving | EXPRESS+ GEL 300 |
| Artikelnummer | 461305 |

Eigenschappen

| |
|--|
| Innovatieve mengprocedure |
| Het snelst verwerkbare Gel afdichtmiddel op de markt |
| Kleuromslag van wit naar lichtblauw |
| Hoge elektrische isolatiewaarden |
| Labelvrij en niet giftig |
| Verwijderbaar |
| Halogeenvrij |
| Dicht elektrische installaties af en beschermt ze |

Toepassing

| |
|---|
| Binnen |
| Buiten |
| Tijdelijke toepassingen |
| Ter bescherming tegen vocht (afdichtingsnorm IP 68 in passende behuizing) |
| Voor installaties tot 1 kV |

Technische gegevens

| | |
|---|------------------------------|
| Artikelbeschrijving | EXPRESS+ GEL 300 |
| Artikelnummer | 461305 |
| Inhoud | 300 ml |
| Viscositeit (23 °C) | 288 mPas |
| Viscositeit (bijbehorende standaard) | ISO 2555 |
| Verwerkingstijd (pot life) (23 °C) | 8 minuten |
| Verwerkingstijd (pot life) (23 °C) (bijbehorende standaard) | EN 60684-2 |
| Dikte | 0.97 g/cm ³ |
| Mengverhouding | 1 : 1 |
| Verwerkingstemperatuur min | 5 °C |
| Verwerkingstemperatuur max | 30 °C |
| Temperatuurbestendigheid min | -40 °C |
| Temperatuurbestendigheid max | 150 °C |
| Spec. Overgangsweerstand | 1.51 x 10 ¹⁴ Ω cm |
| Spec. Overgangsweerstand (bijbehorende standaard) | HD 429 |
| Diëlektrische sterkte | ≥ 18 kV/mm |
| Doorslagbestendigheid (bijbehorende standaard) | EN 60243-1 |

Logistieke gegevens

| | |
|----------------------------------|--|
| Artikelbeschrijving | EXPRESS+ GEL 300 |
| Artikelnummer | 461305 |
| Levering | EXPRESS+ GEL in gepatenteerde mengfles |
| Duurzaamheid aanvullende teksten | Onbeperkt houdbaar |
| Opslagtemperatuur max | 25 °C |
| Opslagtemperatuur min | 5 °C |
| Land van oorsprong | Italie |
| Douanetariefnummer | 39100000 |
| EAN/GTIN | 4010311202631 |

Verpakkingsgegevens

| Verpakkingstype | Dun karton | Karton | Pallet |
|--------------------|------------|--------|--------|
| Inhoud hoeveelheid | 1 | 12 | 900 |
| Maateenheid | Stuk | Stuk | Stuk |
| Lengte (mm) | 210 | 280 | 1200 |
| Breedte (mm) | 60 | 210 | 800 |
| Hoogte (mm) | 60 | 230 | 1200 |
| Netto gewicht (kg) | 0.36 | 4.32 | 324 |
| Bruto gewicht (kg) | 0.36 | 4.62 | 342.2 |