

productinformatie

tesa® 4688

Standaard polyethyleengecoate textieltape

tesa® 4688 is een standaard textieltape met polyethyleen coating. Hij is gebaseerd op een rug van 55-maas PET/rayonweefsel met drukgevoelige natuurrubberen kleefstof.

tesa® 4688 is een typische reparatietape, geschikt voor tal van toepassingen met zeer goede verwerkingskarakteristieken.

Kenmerken:

- goede kleefkracht, zelfs op ruwe oppervlakken
- waterbestendig
- gemakkelijk afwikkelbaar
- tesa® 4688 is AREVA-gecertificeerd volgens de eisen van de Siemens AG norm TLV 9027/01/06 voor kerncentrales: totale halogeengehalte < 1000 ppm; totale zwavelgehalte < 1000 ppm.* verkrijgbaar in 8 kleuren: zwart, wit, grijs, geel, blauw, rood, groen, bruin

Voornaamste toepassing

- Markeren, maskeren, verpakken, beschermen, bevestigen, sluiten
- Hechten van constructiefolies
- Sluiten van dozen, blikken enz.
- Bevestigen van draden
- Bundeling van kabels
- Splicen van films, markeren van delen tijdens onderhoud in kerncentrales

Technische gegevens

| | | | |
|------------------------|-------------------------|-------------------------------------|--------------------------|
| ▪ Drager | PE-geëxtrudeerd textiel | ▪ Rekkraft | 52 N/cm |
| ▪ Totale dikte | 260 µm | ▪ Temperatuurbestendigheid (30 min) | 110 °C |
| ▪ Type kleefmassa | natuurrubber | ▪ Weefsel | 55 count per square inch |
| ▪ Kleefkracht op staal | 4.5 N/cm | ▪ Di-elektrische doorslagspanning | 2900 volt |
| ▪ Rek bij breuk | 9 % | | |

Eigenschappen

| | | | |
|---|---|-----------------------|-----|
| ▪ Met de hand afscheurbaar | ●●● | ▪ Schuurbestendigheid | ●●● |
| ▪ Rechte afscheurranden | ●●● | ▪ Waterbestendigheid | ●●● |
| ▪ Gecertificeerd in overeenstemming met | TLV 9027/01/06 for gebruik in kerncentrales | | |

Evaluatie relevant tesa® assortiment: ●●●● zeer goed ●●● goed ●● matig ● slecht

Voor de meest recente informatie over dit product ga naar <http://l.tesa.com/?ip=04688>

tesa® producten bewijzen dag in dag uit hun indrukwekkende kwaliteit onder zware omstandigheden en worden regelmatig aan strenge controles onderworpen. Alle hierboven vermelde technische informatie wordt naar beste kennis en op basis van onze ervaringen in de praktijk aangeboden. Zij dient beschouwd te worden als een gemiddelde waarde en is niet geschikt als specificatie. Om deze reden kan tesa SE geen waarborg verstrekken, expliciet noch impliciet, ten aanzien van verhandelbaarheid of geschiktheid voor een bepaald doel. De gebruiker is dan ook zelf verantwoordelijk of het tesa product geschikt is voor een bepaald doel en de wijze van toepassing door de gebruiker. In geval van twijfel zullen onze medewerkers u graag adviseren.