



tesa[®] 4688

Product Informatie



Standaard polyethyleengecoate textieltape

Product Omschrijving

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

Kenmerken

- Strong adhesion, even on rough surfaces
- Waterproof
- Easy to unwind
- Total halogen content < 1000 ppm
- Total sulphur content < 1000 ppm

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 informatie

De waarden in deze sectie zijn representatief bedoeld en mogen niet gebruikt worden voor specifieke doelen.

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



tesa[®] 4688

Product Informatie

Product Constructie

• Drager	PE-geëxtrudeerd textiel	• Totale dikte	260 µm
• Type kleefmassa	natuurrubber	• Dikte van de tape	_NULL µm
• Type voering	geen		

Eigenschappen / Prestatiewaarden

• Rek bij breuk	9 %	• Schuurbestendigheid	goed
• Rekkracht	52 N/cm	• Temperatuurbestendigheid (30 min)	110 °C
• Di-elektrische doorslagspanning	2900 V	• Temperatuurbestendigheid (verwijderbaarheid van aluminium na 30 min blootstelling)	110 °C
• Hand tearability	goed	• Water resistance	goed, matig
• Rechte afscheurranden	goed, matig	• Weefsel	55 count per square inch

Hechting aan waarden

• staal	4.5 N/cm
---------	----------

Aanvullende informatie

- Meets requirements of LV 312-1 dielectric strength 7500 Volts (3 layer)
- Meets requirements of the Siemens AG standard TLV 9027/01/06 for the usage in nuclear power plants

In the following list you can find the RAL-Design-Codes D2 as reference for the colors of tesa[®] 4688:

- Yellow, code 17: RAL 095 90 59
- Red, code 19: RAL 040 40 67
- Blue, code 11: RAL 270 30 40
- Green, code 37: RAL 130 60 60
- Silver gray, code 34: RAL 000 55 00
- Black, code 04: RAL 000 15 00
- White, code 08: RAL 090 90 05



tesa[®] 4688

Product Informatie

Disclaimer

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.



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