



tesa® flameXtinct 45051

Product Informatie



200 µm Flame Retardant Film Tape

Productomschrijving

De tesa® flameXtinct productfamilie omvat een verscheidenheid aan kleefbandoplossingen met hoge prestaties voor montage-toepassingen. Het tesa® flameXtinct assortiment, en dus alle opgenomen producten, worden duidelijk gedefinieerd door de volgende kenmerken:

- Vlamvertragend
- Halogeenvrij
- Hoogwaardige kleefbanden
- Brede productportefeuille

tesa® flameXtinct 45051 is een brandvertragende tape voor permanente bevestiging. De tape bestaat uit een brandvertragende acryl kleeflaag en een PET-film drager met uitstekende flexibiliteit en verwerkingseigenschappen. De volgende eigenschappen worden aangeboden:

- Bewezen vlamvertragende eigenschappen volgens UL 94 V-0
- Vrij van halogenen en antimoontrioxide (conform REACH en ROHS)
- Uitstekende hechtingseigenschappen op een verscheidenheid van oppervlakken
- Hoge flexibiliteit en verwerkingseigenschappen

Toepassing

- Bouw
- Liften
- Automobielenindustrie
- Toestellen
- Scheepvaart
- Treinen

Technische informatie

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

Product Constructie

- | | | | |
|-------------------|------------|----------------|-------------|
| • Drager | PET | • Totale dikte | 200 µm |
| • Type kleefmassa | FR acrylic | • Kleur | transparant |

Eigenschappen / Prestatiewaarden

- Statische schuifbestendigheid zeer goed
bij 23 graden C



tesa® flameXtinct 45051

Product Informatie

Kleefkracht op

- | | | | |
|---------------------------------|--------|--------------------------------------|---------|
| • Kleefkracht op staal (direct) | 9 N/cm | • Kleefkracht op staal (na 14 dagen) | 12 N/cm |
|---------------------------------|--------|--------------------------------------|---------|

Aanvullende informatie

PV0 = red MOPP Liner (80µm)

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=45051>