



ELEKTRISK ISOLATIONSTAPE TAT-7

Produktbeskrivelse:

El-isolationstape i PVC. Tapen er selvslukkende og er smidig og behagelig i brug.

Fysiske egenskaber:

| | |
|----------------------------|-----------------------------|
| Basismateriale | Blødgjort PVC film 9 farver |
| Total tykkelse | 0,13 mm |
| Trækstyrke | 6,63 kp/25 mm (26 N/cm) |
| Forlængelse før brud | 180% |
| Klæbeevne på stål | 0,61 kp/25 mm (2,4 N/cm) |
| Afrulningsmodstand | 0,54 kp/25 mm (2,1 N/cm) |

Elektriske egenskaber

| | |
|-------------------------------|------------------------------|
| Specifik ledeevne..... | Max. 2 mS/m |
| Nedbrydningspænding | 8,0 kV |
| Prøvespænding | 6,0 kV i 1 minut |
| Isolationsmodstand | 10 ¹¹ ohm |
| Korrosionstest | På kobber intet gennemslag |
| Branddæmpning | Selvslukkende |
| Temperaturområde | -5°C til 70°C |
| Monteringstemperatur | 0°C til 40°C (tør overflade) |
| Anbefalet lagringstemperatur. | 12°C til 25°C |

Godkendt til specifikationer:

BS EN 60454/TYPE 2 (tidligere BS 3924)
(certifikat kan rekvireres)

Dimensioner:

10/20 m pr. rulle – Indvendig diameter 25 mm.

33 - - - - 25 - og 76 mm.

Farver: Hvid, gul, blå, grøn, rød, lysegrå, mørkegrå og sort.

| | | | | | | | | |
|--------------------|-----|----|----|----|----|----|----|----|
| Meter pr. rulle | 10 | 10 | 20 | 10 | 20 | 20 | 20 | 33 |
| Bredde i mm | 15 | 19 | 19 | 25 | 25 | 38 | 50 | 50 |
| Antal rl. pr. krt. | 120 | 96 | 48 | 72 | 36 | 24 | 18 | 18 |
| Lagerføres: | x | x | | | x | | x | x |

15 mm x 10 m i alle farver undtagen lysegrå

19 - x 10 - - - - -

25 - x 20 - i alle farver

50 - x 20 - i hvid, lysegrå, mørkegrå og sort.

50 - x 33 - i sort.

Anvendelse:

Til isolering af wirer og kabler, farvekodning af elektriske kabler, samling af kabelrør, afmaskning ved plettering, beskyttelse mod elektrolytisk korrosion, emballering samt forsegling af beholdere og flasker.

Bemærk: Denne tape er velegnet til anvendelse i.f.m. montage af plastfolier o.l. som dampspærre i byggebranchen.

(07/03) 08/2004 – 6