

ELT-430 Electrical Tape



ELASTISCHE PVC ISOLATIETAPE

- ✓ Flexibel en plastisch rond alle materialen.
- ✓ Eenvoudig te scheuren.
- ✓ Waterdicht en waterbestendig.

Technische Eigenschappen

- Samenstelling: PVC en gemodificeerde rubberlijm.
- Dikte: 130 micron.
- Treksterkte: 26 N/cm.
- Rek bij breuk: 180%.
- Adhesiekracht:
 - staal: 2,4 N/cm.
 - eigen toplaag: 2,1 N/cm.
- Applicatietemperatuur: 0°C tot +40°C.
- Temperatuurbestendigheid: -5°C tot +70°C.
- Doorslagspanning: 8000 V.
- Isolatiweerstand: 100 000 MΩ.
- Maximaal voltage: 600 V.
- Bestendigheid: UV-stralen, zuren, zouten, basen, water, zeewater, vetten.
- Houdbaarheid: 24 maanden, koel en droog bewaard in originele verpakking.

Verpakking

ELT-430 Electrical Tape zwart - rol 19mm / 20m (= 8 st)	553501390
ELT-430 Electrical Tape wit - rol 19mm / 20m (= 8 st)	553502390
ELT-430 Electrical Tape rood - rol 19mm / 20m (= 8 st)	553503390
ELT-430 Electrical Tape blauw - rol 19mm / 20m (= 8 st)	553504390
ELT-430 Electrical Tape bruin - rol 19mm / 20m (= 8 st)	553505390

Product [ELT-430]

Karakteristieken

Sterk en vormstabiel met een hoge permanente hechting op alle materialen. Weerbestendig en bestand tegen wrijving, water en UV-stralen. Dankzij de hoge elasticiteit en vormbaarheid eenvoudig te gebruiken op complexe vormen en kleine connectoren. Voldoet aan RoHS3 en is opgebouwd uit zelfdovend materiaal.

Toepassingen

- Isoleren van kabels en stroomdraden.
- Isoleren van kabelschoenen, contacten, connectoren.
- Markeren en coderen van fases en aarding.
- Elektrisch beveiligen van kabelverbindingen.
- Herstellen van beschadigde kabelmantels.

ELT-430 Electrical Tape geel - rol 19mm / 20m (= 8 st)	553506390
ELT-430 Electrical Tape groen - rol 19mm / 20m (= 8 st)	553507390

Gebruik

- Aanbrengen op zuivere ondergrond in overlappende windingen.
- Goed aandrukken.

Minimaal één winding op bestaande isolatie of kabelmantel voor optimaal resultaat.