

## Elektroizolační páska

### Použití

Elektroizolační páska ELECTRA je určena především k označování fází elektrického vedení, izolaci antén a podobně. Páska má mimořádnou přilnavost a přizpůsobivost k lepenému povrchu.

Vlastnosti elektroizolační pásky jsou schváleny Českými státními normami (ČSN EN 60454-1, ČSN EN 60454-2, ČSN EN 60454-3-1+A1).

Dodáváme v pěti základních barvách - černá, bílá, žlutozelená, hnědá, modrá.



### Technický popis

Elektroizolační páska je vyrobena z pružného měkčeného PVC nosiče opatřeného z jedné strany silným lepidlem z přírodního kaučuku.

Materiál nosiče	měkčené PVC
Lepidlo	přírodní kaučuk
Barva	bílá, žlutozelená, modrá, hnědá, černá
Tloušťka celkem	0,13 mm

Přilnavost pásky	velmi dobrá
Lepivost na oceli	5 N / 25 mm
Pevnost v tahu	61,5 N / 25 mm
Prodloužení do přetržení	+ 150 %
Dielektrická pevnost	38 kV / mm

Teplotní odolnost	0 až 80 °C
Skladovací teplota	10 až 25 °C
Aplikační teplota	od 10 °C

### Rozměry

délka	šířka (mm)
10 m	15
ks/balení	10

bílá, černá, hnědá, modrá, žlutozelená