

G311 - Nastro Isolante in PVC

CARATTERISTICHE

Nastro isolante di alta qualità, in PVC plastificato ed autoestinguento.

Spalmato con un adesivo aggressivo a base di gomma.

Disponibile in vari colori.

USI

Isolamento elettrico primario, cablaggio, protezione per basso/medio voltaggio, giunte e codifica di cavi elettrici.

DATI TECNICI:

Spessore del supporto: 115 µm

Spessore nominale: 130 µm

Allungamento a rottura: 170%

Adesione all'acciaio: 6 N/25 mm

Resistenza al calore: da 0 °C a +90 °C

Resistenza alla trazione: 23 N/cm

Tensione di rottura: 7 kV/mm

I dati sopra elencati sono stati rilevati da campioni scelti tra i materiali di produzione e non costituiscono garanzia degli esiti applicativi.

Ogni applicazione deve essere preventivamente verificata dagli utilizzatori.

ALTEA S.r.l.

Sede legale : Via V. Monti 8 - 20123 Milano

Tel: +39 02.40.70.76.03 - Cel: +39 335.845.01.56 - Fax: +39 02.40.70.51.42

Web: www.alteaweb.it Email: altea@alteaweb.it

REA: MI-1801304 C.F. e P. IVA: 05171730962