

PVC

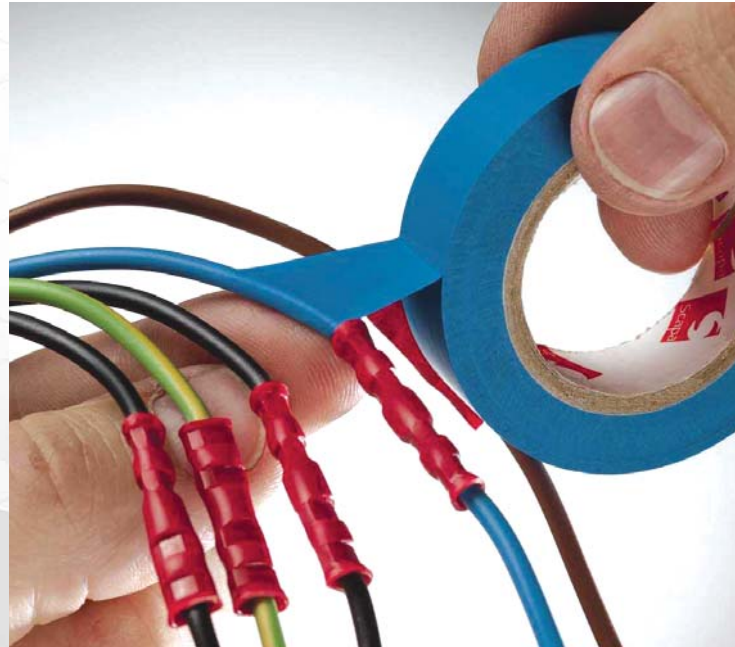
Scapa è il più grande produttore di nastri adesivi in PVC plastificato d'Europa

Con una vasta gamma di prodotti 'standard' e 'professionali' in molti colori e dimensioni, Scapa viene incontro a tutte le richieste in materia di nastri in PVC per un vasto campo di applicazioni dal settore elettrico e automobilistico, a quello dell'edilizia e agricoltura.

Sono disponibili nastri adesivi per:

- o isolamento elettrico
- o avvolgimento e fasciatura cavi
- o codificazione mediante colori
- o fissaggio e rinforzo
- o riscaldamento, ventilazione e condizionamento
- o mascheratura e protezione
- o giunte e riparazioni
- o sigillature impermeabili
- o cablaggio
- o segnalazione/delimitazione

I nastri in PVC plastificato Scapa sono ideali dove è richiesta la sicurezza ambientale, poichè i principali prodotti sono fabbricati impiegando una tecnologia rispettosa dell'ambiente, come supporti senza piombo, primers a base acqua e pigmenti organici.



I prodotti principali della gamma Scapa di nastri adesivi in PVC plastificato offrono:

- o conformabilità per una semplice applicazione
- o grande varietà di colori per una facile identificazione
- o elevato tack e adesione
- o eccellenti caratteristiche elettriche
- o proprietà auto-estinguenti
- o eccellente resistenza ad abrasione, corrosione e umidità
- o tutte le omologazioni Europee



Nastri in **PVC**

Nastri Scapa in PVC

Settore elettrico e usi generici

Prodotto	Descrizione	Spessore (mm)	Carico di rottura (N/cm)	Allungamento a rottura (%)	Adesione all'acciaio (N/cm)	Informazioni aggiuntive
2702 6022	Nastri professionali in PVC per uso elettrico	0,13 0,15	25 30	180 170	1,8 1,8	Per isolamento elettrico primario. Rispetta gli standard internazionali. Omologati IMQ e VDE. Conformi a BS3924. Elevata rigidità dielettrica. Conformi alla RoHS (assenza di metalli pesanti).
2701	Nastro in PVC per uso generico ed elettrico	0,13	25	150	1,5	Per giunte, avvolgimento cavi, codificazione ed isolamento elettrico primario fino a 600v. Elevata rigidità dielettrica. Conforme alla RoHS (assenza di metalli pesanti).
2705	Nastro professionale in PVC per uso elettrico	0,18	35	180	1,8	Isolamento elettrico primario per cavi, fili e giunte. Maggiore resistenza elettrica e migliore protezione meccanica rispetto al 6022. Omologato IMQ e VDE. Conforme a BS3924. Conforme alla RoHS (assenza di metalli pesanti).
2708	Nastro in PVC professionale ad alte prestazioni	0,25	44	200	1,5	Per tutte le applicazioni esterne e interrattate, ottima protezione anticorrosiva di condutture e tubature. Eccellente isolamento elettrico. Conforme alla RoHS (assenza di metalli pesanti).

Pavimentazione, delimitazione e segnalazione di pericoli

2721	Nastro professionale in PVC per segnalazione al suolo	0,16	25	150	1,5	Codificazione, pavimentazione, delimitazione ed applicazioni generiche di giunzione. Conforme alla RoHS (assenza di metalli pesanti).
2724	Nastro in PVC per la segnalazione di pericoli	0,16	25	150	1,5	Conforme alle normative europee di salute e sicurezza. Realizzato per evidenziare i pericoli. Eccellente resistenza all'abrasione, corrosione e umidità. Disponibile esclusivamente in colori a strisce. Conforme alla RoHS (assenza di metalli pesanti).

Protezioni speciali e avvolgimento

120P	Nastro in PVC a bassa adesione	0,13	30	170	1	Nastro per protezione e isolamento a bassa adesione, flessibile e conformabile. Conforme alla RoHS (assenza di metalli pesanti).
2745	Nastro in PVC per avvolgimento automatico	0,13	25	180	1,5	Per diverse applicazioni di avvolgimento, cablaggio e protezione di tubi termoisolanti per bevande. Conforme alla RoHS (assenza di metalli pesanti).

Tutti i nastri adesivi in PVC plastificato per il settore elettrico e usi generici sono disponibili in una vasta gamma di colori (anche a strisce). Chiedete cortesemente per i dettagli.

Per ulteriori informazioni, vogliate mettervi in contatto con il Vostro Distributore locale Scapa o il Servizio Clienti:

Tel: 00 39 0161 867 400
Fax: 00 39 0161 860 329

Email: vendite@scapa.com

www.scapaeurope.com

