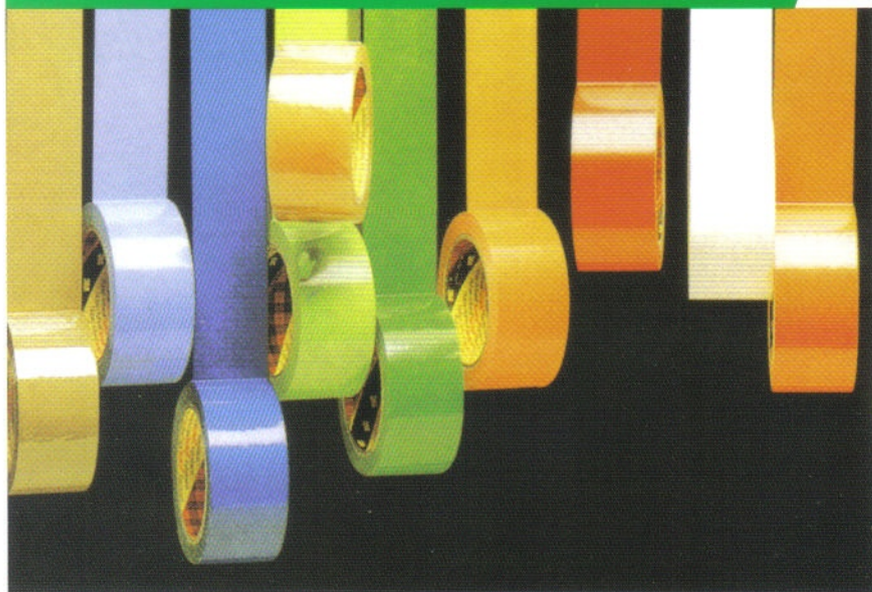


Nastri plastici e telati



Rappresentano la giusta soluzione per numerose applicazioni che richiedono conformabilità (per esempio per operazioni di mascheratura in verniciatura fine-line, sigillatura di contenitori) rimozione pulita, codifica grazie all'ampia gamma di colori disponibili, resistenza agli agenti chimici e all'abrasione.

Spessore mm	Adesione all'acciaio (N/10mm)	Resistenza a trazione (N/10mm)	Resistenza a temperatura (°C)	Allungamento (%)	Specifiche
0,13	2,7	26,3	+77	170	PPP-T-66 e Tipo I. Classe 2 Dati validi eccetto per i colori rosso-arancio, viola e trasparente
0,22	2,7	52,5	+110	250	-
0,127	1,4	17,5	+77	290	-
0,18	2,2	35	+77	220	-
0,127	2,1	22,8	da +16 a +27	180	-

471 Vinilico

Film plastico resistente all'abrasione e ai solventi. È adatto per trattamenti galvanici, giunte su materie plastiche, decorazione e codifiche colore. Disponibile in vari colori.

Consigliato per:

sigillatura, codificazioni, galvanotecnica, giunzioni di tenuta, protezione, decorazioni e bordature.

472 Vinilico

Versione a maggior spessore del 471. Indicato quando è richiesto una elevata resistenza all'abrasione. Colore: nero.

483 Polietilene

Film polietilenico con adesivo in gomma resina per operazioni di vario tipo in campo industriale. Disponibile in vari colori.

Consigliato per:

sigillatura, codificazioni, galvanotecnica, giunzioni di tenuta, protezione, decorazioni e bordature.

484

Nastro conformabile e resistente all'abrasione per operazioni di mascheratura di superfici durante processi galvanici e di anodizzazione.

764 I Vinilico

Nastro con supporto vinilico indicato per applicazioni non critiche come codifica colori, segnaletica di sicurezza e delimitazione temporanea di aree.

	Spessore mm	Adesione all'acciaio (N/10mm)	Resistenza a trazione (N/10mm)	Resistenza a temperatura (°C)	Allungamento (%)	Specifiche
766 I Vinilico						
Nastro a bande gialle/nere per la demarcazione di zone di pericolo in applicazioni non critiche.	0,127	2,1	22,8	da +16 a +27	180	-
Consigliato per: segnalazione di aree a rischio o macchinari.						
767 I Vinilico						
Nastro dalle stesse caratteristiche del 766 ma a bande bianche e rosse.	0,127	2,1	22,8	da +16 a +27	180	-
2902						
Nastro telato universale in vinile con supporto in tessuto laminato con polietilene ideale per sigillare, proteggere dall'umidità, effettuare riparazioni temporanee e attività di manutenzione.	0,21	7,2	30	da -50 a +65	10	-
3903 I						
Nastro telato universale in vinile con supporto in Film Vinilico Corrugato ideale per sigillare, proteggere dall'umidità, effettuare riparazioni temporanee e attività di manutenzione.	0,16	1,7	24,5	+121	129	-
5702						
Nastro a bande gialle/nere.	0,14	2,2	26	da +4 a +77	170	-