



*Catalogo nastri adesivi per
applicazioni speciali
2018*



trading company

LOGIKA PROTECTION SYSTEMS S.R.L.

Nastro per galvanica

- **LOG.GMHTP**
- **Consigliato per:** verniciatura a polvere, cataforesi ed anodica
- **Rinforzo:** filamenti in vetro
- **Adesivo:** silicone
- **Temperatura massima:** 204°
- **Colore:** Verde
- Diversi spessori e larghezze disponibili, personalizzabili
- Fustellati a forma di bollini, quadrati e rettangolari.
- Approvato nel settore aeronautico e aerospaziale.



Nastro giallo in vinile

- **Consigliato per** verniciatura, plasmatura, identificazione.
- **Adesivo:** gomma naturale
- **Temperatura massima:** 77°
- Disponibile in una vari larghezze e spessori
- **Allungamento alla rottura:** 150%
- Rimozione senza traccia



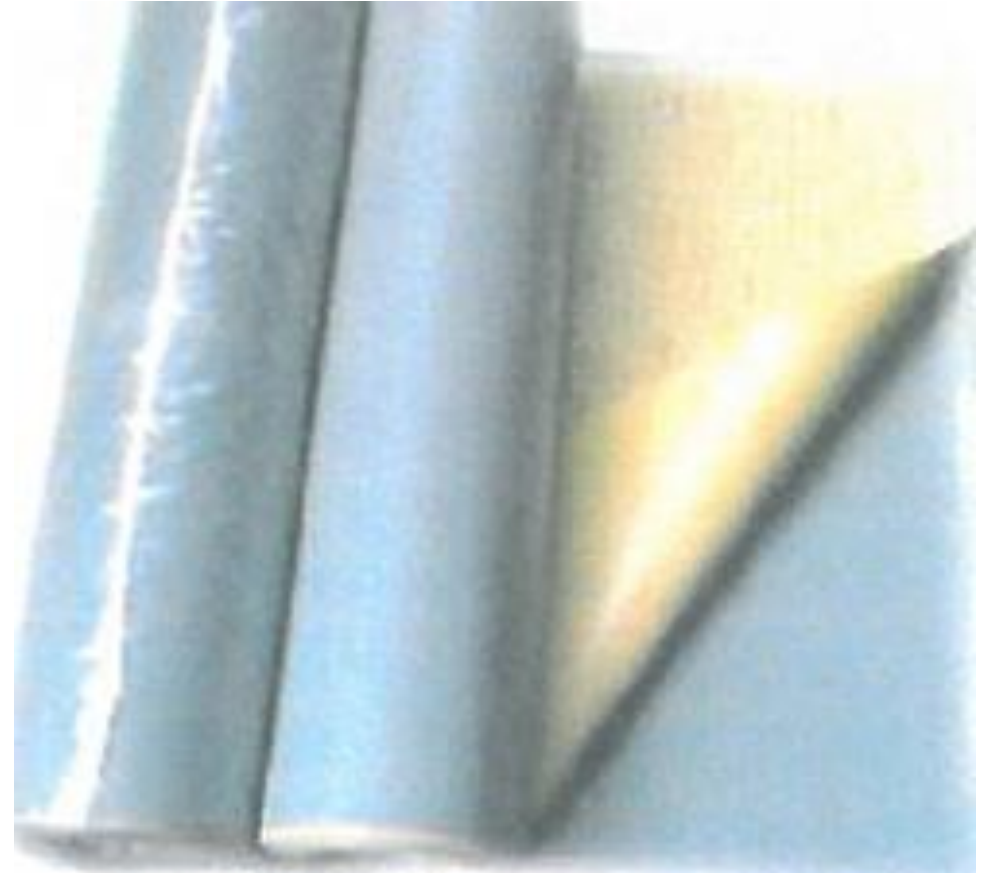
Nastro in alluminio LOGALROT35

- **Adesivo:** acrilico con film in silicone protettivo
- **Temperatura massima:** 120°
- **Consigliato per:** sigillatura, rattoppo e mascheratura interna o esterna
- Disponibile in diversi formati



NASTRO PROTETTIVO IN PVC

- **Consigliato per** sabbiatura, pallinatura, burattatura, granigliatura.
- **Materiale:** PVC con supporto in carta
- **Dimensioni:** rotoli da 610 mm x 15 mt spessore 0.5 (non disponibile in altri formati.)
- **Temperatura** massima: 80°
- Facilità di rimozione senza alcun residuo
- Può essere fustellato.





NASTRO IN GOMMA SILICONICA

- **NO ADESIVO** si fissa da solo intorno all'oggetto interessato
- **Consigliato per:** verniciatura a polvere, anodizzazione, e-coating, plasmatura.
- **Temperatura massima:** 315°
- Diversi colori disponibili, ideale per l'identificazione.

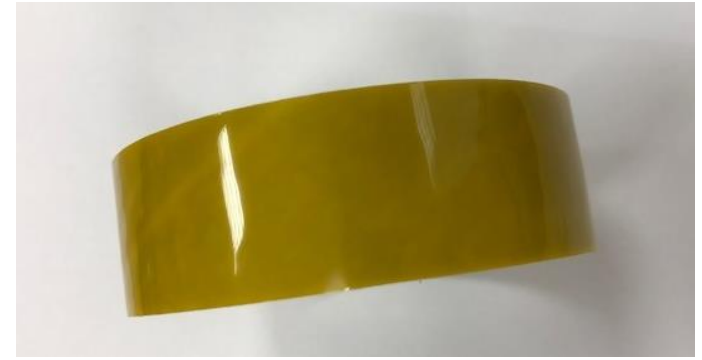
NASTRO KAPTON

- **Materiale:** poliammide
- **Adesivo:** silicone
- **Temperatura massima:** 260°
- **Consigliato per** applicazioni in area galvanica.



Nastro in PVC con adesivo siliconico

- Adesivo: reticolato siliconico
- Temperatura massima: 230°
- Allungamento massimo: 90%
- Colore: rosso, giallo, blu.
- Consigliato per: verniciatura, verniciatura a polvere, anodizzazione, e-coating.
- Senza residuo.



Nastro per plasmatura

- **Colore:** rosso
- **Materiale:** poliestere
- **Adesivo:** gomma siliconica
- Allungamento alla rottura 135 %
- Ideale per le operazioni di galvanica di circuiti stampati.
- Altezze disponibili: mm. 25 e 50



Nastro plasma goffrato

- **Adesivo:** silicone
- **Allungamento:** 2%
- **Temperatura:** 260°
- No residuo dopo rimozione
- **Misure standard:** 25 mm x 33 mt / 50 mm x 33 mt
(disponibili in altre dimensioni)
- Ideale per sabbiatura, plasmatura spray.



Nastro per profili resistente ai solventi

- Materiale: PVC plastificato
- Adesivo: caucciù
- Spessore totale: 0,12 – 0,02 mm
- Allungamento alla rottura > 120%
- Resistenza alla temperatura: 150°
- Colore: arancione
- Resistente ai solventi, aderisce a una grande varietà di superfici, non lascia residui.
- Studiato appositamente per delimitare linee sottili, forme complesse e curve.





Nastro carta

- Adesivo: Acrilico
- Colore: giallo chiaro
- Temperatura massima: 120°
- Allungamento > 7 %