

EDILIZIA & FERRAMENTA



**GROU**P

**SICAD**



VERSIONE ITALIANA

# Nastri per mascheratura

## MSK 6143

Carta impregnata bianca  
Adesivo gomma naturale  
e resine



### Applicazione e proprietà

Nastro per mascherature generiche, indicato per tutti semplici lavori del settore edilizio e fai da te.

### Caratteristiche e vantaggi

Buona adesività su superfici irregolari, performante con le vernici e pitture più diffuse, rimovibile senza rotture, lacerabile a mano.

### Dimensioni/(larg x lung)

15, 19, 25, 30, 38, 50mm x 50M.

## MSK EDIL

Carta impregnata bianca  
Adesivo gomma naturale  
e resine



### Applicazione e proprietà

Nastro maschera particolarmente indicato per l'uso professionale nel settore dell'edilizia e costruzioni.

### Caratteristiche e vantaggi

Adesività particolarmente bilanciata anche su superfici irregolari, alla rimozione non lascia adesivo, compatibile con le più diffuse vernici e pitture, rimovibile senza rotture, lacerabile a mano.

### Dimensioni/(larg x lung)

19, 25, 30, 38, 50mm x 50M.

## MSK HK

Carta ad alta crespatura  
giallo chiaro  
Adesivo gomma sintetica  
e resine



### Applicazione e proprietà

Nastro maschera ad alto allungamento indicato per lavori generici nel settore Fai Da Te, specifico per la mascheratura di elementi con curvature spinte. Specifico anche per la sigillatura di sacchi contenenti materiali polverosi durante la produzione.

### Caratteristiche e vantaggi

Buona adesività su superfici irregolari (per ottenere la migliore performance si deve stirare il nastro prima dell'applicazione), rimovibile senza tracce di adesivo, compatibile con le più diffuse vernici e pitture, rimovibile senza rotture, lacerabile a mano.

### Dimensioni/(larg x lung)

19, 25, 38, 50mm x 50M.

## MSK 6090

Carta impregnata blu waterproof  
Adesivo acrilico a solvente



### Applicazione e proprietà

Nastro maschera blu specifico per l'uso in esterni nel settore dell'edilizia e costruzioni, dei cantieri navali e rimessaggio barche; alta resistenza all'esposizione di agenti atmosferici e irraggiamenti solari.

### Caratteristiche e vantaggi

Buona adesività su superfici lisce di natura differente, resistente agli UV, compatibile con le più diffuse vernici e pitture, rimovibile senza rotture, lacerabile a mano.

### Dimensioni/(larg x lung)

19, 25, 38, 50mm x 50M.

## MSK Low Tack

Carta bianca liscia  
Adesivo gomma naturale  
e resine



### Applicazione e proprietà

Nastro maschera a bassa adesività facilmente rimovibile. Ideale per l'applicazione su superfici verniciate, lisce o particolarmente delicate; adatto per ufficio e casa, è ottimo per decorazioni, realizzazione di diorami, modellismo e decalcomanie (application tape).

### Caratteristiche e vantaggi

Delicato su molte superfici, riposizionabile, alla rimozione non lascia adesivo, minimo spessore, ritagliabile con altissima precisione e definizione, lacerabile a mano.

### Dimensioni/(larg x lung)

19, 25mm x 25M.

## Maskopri

Nastro maschera tradizionale  
in carta con un film di HDPE  
trasparente



### Applicazione e proprietà

Ideale per ogni genere di mascheratura; proposto in formati differenti del film di protezione, utilizzato con l'apposito dispenser si ottiene la massima efficienza e praticità d'uso.

### Caratteristiche e vantaggi

Performante anche su differenti superfici. Ottima copertura e aderenza grazie alla sua elettrostaticità. Il trattamento non permette il gocciolamento delle vernici.

### Dimensioni/(larg x lung)

550, 1100, 1400mm x 33M. 1800mm x 25M. 2700mm x 20M

## SF 4341

Film in PVC gofrato giallo  
Adesivo base gomma



### Applicazione e proprietà

Nastro monoadesivo multiuso, indicato per il settore edilizio: mascheratura, fissaggio, giunzioni e utilizzi generici. Concepito per l'utilizzo manuale senza l'aiuto di taglierini, coltelli, forbici; conformabile, è normalmente rimovibile dalle superfici di applicazione.

### Caratteristiche e vantaggi

Elevata appiccicosità, performante anche su differenti superfici, rimovibile senza residui, buona conformabilità, resistente in esterni, molto facile da usare manualmente.

### Dimensioni/(larg x lung)

50mm x 33M.

## SF 4342

Film in PVC arancione  
Adesivo base gomma



### Applicazione e proprietà

Nastro monoadesivo multiuso indicato per mascheratura e protezione durante i lavori di intonacatura e gessatura; adatto anche per uso in esterni, è ottimo per usi temporanei di fissaggio e riparazioni.

### Caratteristiche e vantaggi

Elevata appiccicosità, performante anche su differenti superfici, rimovibile senza residui, elevata conformabilità in tutte le situazioni, buona tenuta in esterni, resistente.

### Dimensioni/(larg x lung)

50mm x 33M.

# Nastri per riparazioni

## Tappacrepe 715

Tessuto-non-tessuto  
Adesivo gomma sintetica



### Applicazione e proprietà

Nastro monoadesivo ideato per la copertura di crepe nei muri e delle giunzioni dei pannelli di cartongesso.

### Caratteristiche e vantaggi

Performante anche su differenti superfici. Compatibile con le pitture e vernici più comuni, minimo spessore.

### Dimensioni/(larg x lung)

50mm x 10M.

## TPL 201

Film di PE rinforzato con  
garza sintetica, colori  
vari adesivo gomma  
sintetica



### Applicazione e proprietà

Nastro monoadesivo multiuso, utilizzato per la fasciatura di rivestimenti isolanti quali tubi e pannelli, per imballi e per riparazioni di "emergenza" di tende, teloni, ecc.

### Caratteristiche e vantaggi

Buona adesività su superfici irregolari, performante su diversi materiali, altamente conformabile, lacerabile a mano.

### Dimensioni/(larg x lung)

38, 50mm x 50M.

# Nastri rinforzati

## FG 10/13

Film di Bopp rinforzato con fili di fibra di vetro  
Adesivo gomma sintetica



### Applicazione e proprietà

Nastro rinforzato di media resistenza indicato per il rinforzo di imballaggi in cartone, utilizzabile anche per barre e lamiere metalliche.

### Caratteristiche e vantaggi

Alta adesività nelle diffuse condizioni di utilizzo, performante anche su superfici di diversa natura, ottima resistenza alla rottura.

### Dimensioni/(larg x lung)

12, 15, 19, 25, 50mm x 50M.

## FGBD

Film di Bopp rinforzato con tessuto in fibra di vetro  
Adesivo gomma sintetica



### Applicazione e proprietà

Nastro rinforzato di media resistenza alla rottura indicato per il rinforzo di imballaggi pesanti.

### Caratteristiche e vantaggi

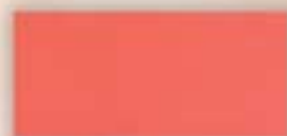
Alta adesività nelle più diffuse condizioni di utilizzo, performante anche su superfici di diversa natura, ottima resistenza alla rottura anche in senso trasversale.

### Dimensioni/(larg x lung)

12, 15, 19, 25, 50mm x 50M.

## PP 500

Film di PP monoorientato arancio/bianco/trasparente  
Adesivo gomma sintetica



### Applicazione e proprietà

Nastro in polipropilene monoorientato di media resistenza, indicato per pallettizzazione e rinforzi.

### Caratteristiche e vantaggi

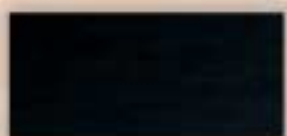
Alta adesività nelle più diffuse condizioni di utilizzo, performante anche su superfici di diversa natura, buona resistenza alla rottura.

### Dimensioni/(larg x lung)

12, 15, 19, 25mm x 66M.

## PP 800

Film di PP monoorientato nero/bianco/trasparente  
Adesivo gomma sintetica



### Applicazione e proprietà

Nastro in polipropilene monoorientato ad alta resistenza, indicato per pallettizzazione e rinforzi leggeri.

### Caratteristiche e vantaggi

Alta adesività nelle più diffuse condizioni di utilizzo, performante anche su superfici di diversa natura, ottima resistenza alla rottura.

### Dimensioni/(larg x lung)

12, 15, 19mm x 66M.

# Nastri in alluminio

## 901

Foglia di alluminio ricotto  
Adesivo acrilico  
carta monosiliconata bianca



### Applicazione e proprietà

Nastro monoadesivo in alluminio particolarmente indicato per giuntare pannelli d'isolamento con rivestimento di alluminio e per rivestire le condutture degli impianti di condizionamento.

### Caratteristiche e vantaggi

Buona adesività, eccellente resistenza ai raggi UV ed all'invecchiamento, buona resistenza alla temperatura, eccellente barriera all'umidità ed al vapore, facilmente conformabile, utilizzabile a mano.

**Dimensioni**/(larg x lung)  
50mm x 50M.

## 9431 BD

Foglia di alluminio ricotto  
con film in LDPE e rinforzato  
con rete di fibra di vetro  
Adesivo acrilico a solvente  
carta monosiliconata bianca



### Applicazione e proprietà

Nastro monoadesivo in alluminio per giuntare pannelli d'isolamento con rivestimento di alluminio e per rivestire le condutture degli impianti di condizionamento, particolarmente indicato quando è richiesta la tenuta meccanica.

### Caratteristiche e vantaggi

Alta adesività, eccellente resistenza ai raggi UV ed all'invecchiamento, resistente alla temperatura, performante in ambiente umido, effetto duraturo nel tempo.

**Dimensioni**/(larg x lung)  
50mm x 50M.

# Nastri in polietilene

## 920

Film in LDPE trasparente  
Adesivo acrilico a solvente



### Applicazione e proprietà

Nastro in LDPE realizzato per l'esposizione a lungo termine ai raggi UV ed agli agenti atmosferici, particolarmente indicato per riparazioni permanenti di serre e giunzioni dei film di protezione nel settore edilizio.

### Caratteristiche e vantaggi

Alta resistenza ai raggi UV, lunga durata, buon effetto barriera all'umidità, altamente conformabile, lacerabile a mano.

**Dimensioni**/(larg x lung)  
50, 100mm x 25M.



## SICAD GROUP

Via Caduti Liberazione 57  
21040 Uboldo (Va) ITALIA  
Tel. 0039 02 964121 r.a.  
Fax 0039 02 96780832

E-mail: [info@eurocel.it](mailto:info@eurocel.it)  
[www.eurocel.it](http://www.eurocel.it)

