

COMPO TECH co.

SPECIALISTI IN MATERIALI

MAGNETICI PER LA STAMPA

MAG PRO

FILM MAGNETICO IN FOGLI O ROTOLI

FOGLIO FLESSIBILE MAGNETICO

FOGLIO METALLICO ACCOPPIATO A VINILE

FOGLIO METALLIZZATO ACCOPPIATO A CARTA

FOGLI MAGNETICI STAMPABILI

FOGLI MAGNETICI ACCOPPIATI A VINILE

 **COMPO TECH CO.**
SPECIALISTI IN SISTEMI MAGNETICI

www.magpro.it

MAG FILM communication



Foglio flessibile magnetico, accoppiabile, neutro, con o senza biadesivo, facile da tagliare, in spessori da 0.3 a 0.7mm. Composto da polveri di ferrite magnetica e gomma sintetica o plastica, calandrato.

Film Magnetico in fogli o rotoli: base magnetica supporto per i prodotti di stampa metallici DigiFlex e DigiPaper.

Tipi: MagFilm 30/15 - Magfilm 40/20 - MagFilm 50/30 - MagFilm 70/40

Spessori: da 0.3 a 0.7 mm

Superficie magnetica lucida, con protezione anticorrosione.

Caratteristiche:

- Larghezza: 1.000 mm
- Spessori: da 0.3 a 0.7 mm extra forza magnetica
- Lunghezza Rotoli: 10/15/30 mt
- Temperatura Max 80°C.

Optional: biadesivo, pvc, carta, stampa digitale su magnetico e stampa serigrafica.

MAG FILM industry



Film Magnetico in fogli o rotoli.

Foglio flessibile magnetico extra potente in spessori da 0.7mm a 3.0 mm con forza fino a 120 gr/cm2. Temperatura Max: 80°C.

7 NUOVI PRODOTTI MAGNETICI per fissaggi magnetici industriali. + leggeri + performanti x fissaggi magnetici professionali e High Tech
Superficie magnetica lucida con protezione anticorrosione

Tipi: MagFilm 70/60 - MagFilm 100/50 - MagFilm 100/80 - MagFilm 150/60 - MagFilm 150/100 - MagFilm 200/120 - MagFilm 300/120

Optional: biadesivo, pvc, carta, stampa su magnetico digitale e stampa serigrafica.

ECO MAG



Fogli magnetici stampabili, in uno spessore di 0.3 mm, EXTRA SOTTILE, EXTRA LEGGERO. Lo spessore ridotto, permette al prodotto di essere facilmente tagliato, sagomato o perforato. Il prodotto è Eco-Friendly in quanto non contiene metalli pesanti, ftalati, alogeni o clorite.

Magnetico ultrasottile, solo 0.3 mm, in formato 1270 e 1524 mm
Ideale per stampanti DIGITALI in piano.

Misure: Rotolo formato 1270 mm x 30 mt – 1524 mm x 30 mt

Caratteristiche:

- Superficie stampabile: bianco semilucido
- Spessore: 0.3 mm (spessore magnetico 0.21 mm)
- Adatto per stampa UV, serigrafica, solvente.
- Temperatura di lavoro fino a 50°

ECO MAG speed printer NON MAGNETIZZATO



Fogli magnetici stampabili, in uno spessore di 0.3 mm, EXTRA SOTTILE, EXTRA LEGGERO. Il prodotto è Eco-Friendly in quanto non contiene metalli pesanti, ftalati, alogeni o clorite.

NEW! Magnetico ultrasottile, stampabile, solo 0.3 mm in fogli.

Fornito in Fogli, è adatto x stampanti OFFSET e DIGITALI, X MEDIE E ALTE TIRATURE.

Misure: 500x707 (B2) - 330x480 (A3+)

Materiale non magnetizzato, ideale per stampanti ad altissima velocità. viene fornito il KIT magnetizzatore per essere magnetizzato dopo la stampa!
Testato su HP INDIGO, KONICA MINOLTA, XEROS
Temperatura di lavoro fino a 50°C.

IRON Flex



Foglio Metallico, neutro, con o senza biadesivo.

Base metallica per i prodotti di stampa magnetici, DigiMag, MagFilm, EcoMag.
Lato lucido con protezione anticorrosione

Caratteristiche:

- Larghezza: 1000 mm
- Spessori Producibili: 0.5 mm e 0.7 mm
- Disponibile: Neutro, con o senza adesivo
- Lunghezza rotoli: 10 o 15 metri.



DIGI Flex



Pet Metallico, semilucido, bianco, ultrasottile

resistente all'acqua, con superficie metallica opaca anticorrosione.

Caratteristiche:

- Superficie stampabile: Vinile semilucido bianco, resistente all'acqua
- Superficie metallica: Opaca anticorrosione
- Dimensioni: Spessore 0.18 mm
- Lunghezza disponibile 30 mt
- Larghezza disponibile 1070/1270/1626 mm,
- Temperatura di lavoro: da -20° a +70°

Tipologie di stampanti: Stampa a Solvente, Eco-Solvente.



DIGI Flex Windows



Pet Metallico, semilucido, bianco, ultrasottile

resistente all'acqua, con superficie metallica opaca anticorrosione.

Più spessore = più ricettivo al magnete

Adatto per applicazioni vetrine negozi e luoghi con elevata escursione termica.

Caratteristiche:

Formato: 1270 mm *30 mt
Spessore: 0.30 mm



DIGI Mag



Fogli Magnetici accoppiati a vinile bianco o colorato, resistente all'acqua, con superficie magnetica lucida anticorrosione.

Caratteristiche:

- Superficie stampabile: pet semilucido
- Larghezza: 620/1000 mm
- Spessori std: 0.65 / 0.85 mm
- Lunghezza Rotoli: 10 mt o 20 mt
- Temperatura Max 80°C
- Adatto per Stampa a Solvente, Eco-Solvente, UV.

DIGI Paper Grafic



Carta Metallica da stampa, semilucido, ultrasottile con superficie metallica opaca anticorrosione.

Caratteristiche:

- Superficie stampabile: carta bianca semilucida
- Superficie metallica: Opaca anticorrosione
- Dimensioni: Spessore 0.18 mm
- Lunghezza disponibile 30
- Larghezza disponibile 1070 mm
- Temperatura Max 70°C

Tipologie di stampanti: Stampa digitale, UV led a freddo.



DIGI Paper Windows



Carta Metallica da stampa, semilucido, ultrasottile con superficie metallica opaca anticorrosione.

Più spessore = più ricettivo al magnete

Adatto per applicazioni vetrine negozi e luoghi con elevata escursione termica.

Caratteristiche:

Formato: 1270 mm *30 mt
Spessore: 0.30 mm

Tipologie di stampanti: Stampa UV e solvente.



COMPO TECH co.

SPECIALISTI IN SISTEMI

MAGNETICI

Magneti di qualità per tutti gli impieghi fino alla Comunicazione di Impresa.

*Una scelta
VINCENTE*

