

## I nostri prodotti di spessoramento includono:

**POLIPACK AA & POLIPACK MT-AA**, una linea completa di film di poliestere calibrato adesivo, progettato per assicurare un facile riposizionamento durante l'installazione, eccellente durevolezza nel tempo, facile rimozione dopo l'uso ed inoltre assenza di residui di colla sul cilindro portalastra;

**POLIPACK WA**, una linea di film di poliestere calibrato senza adesivo per applicazioni che richiedono brevi tempi di sostituzione.

**ULTRAPACK**, un innovativo e flessibile materiale di rivestimento a base di poliuretano progettato per migliorare la qualità di stampa ed estendere la durata nel tempo dei cilindri di contropressione;

una gamma completa di **CARTE CALIBRATE** di alta qualità, a partire da una misura di 0.1 mm (beige) fino a 0.5 mm (grigio), per rivestire il rullo di caucciù.

Raccomandiamo anche il nostro **POLIUNDER** e **POLIUNDER SOFT**, progettati per migliorare la performance di Polispot.  
Tutte le informazioni sono sulla scheda prodotto "Lastre di verniciatura"



## I NOSTRI PET CALIBRATI



Il nostro polipack è un film in PET, resistente allo strappo e stabile dimensionalmente, di spessore calibrato. Polipack è resistente alla pressione e non crea rigonfiamenti quando viene a contatto con soluzioni di bagnatura e detergenti per inchiostri e vernici.

### polipack AA

Progettato per l'uso su macchine a fogli e rotative a bobina, garantisce una forte adesione e resistenza al taglio per scongiurare ogni eventuale scivolamento sotto la lastra. La nostra speciale colla a bassa aderenza/bassa viscosità assicura una facile rimozione e garantisce l'assenza di residui sul cilindro.

### polipack MT-AA

Progettato per rotative a bobina ad alta velocità, garantisce una forte adesione e resistenza al taglio, per scongiurare ogni eventuale scivolamento sotto la lastra. La finitura opaca aumenta la frizione della superficie con la lastra. La nostra speciale colla a bassa aderenza/bassa viscosità assicura una facile rimozione e garantisce l'assenza di residui sul cilindro.

### polipack WA

Film in pet privi di adesivo progettati per stampa su fogli e utilizzati nelle applicazioni che richiedono frequenti cambi di rivestimento

#### POLIPACK AA

SPESSORE (micron)	LARGHEZZA (mm)	LUNGHEZZA (m)
40	1.300	25/50
80	1.300	25/50/100
100	1080/1300	25/50/100
120	1080/1300	25/50/100
140	1080/1300	25/50
160	1080/1300	25/50
180	1080/1300	25/50
200	1080/1300	25/50/100
230	1080/1300	25/50/100
250	1080/1300	25/50/100
280	1.300	25/50
300	1080/1300	25/50/100
330 MIC.	1.300	25/50
350 MIC.	1080/1300	25/50
400 MIC.	1.300	20/50
420 MIC.	1.300	20/50
450 MIC.	1.300	20/50
500 MIC.	1.300	20/50
550 MIC.	1.300	20/50
600 MIC.	1.300	20/50

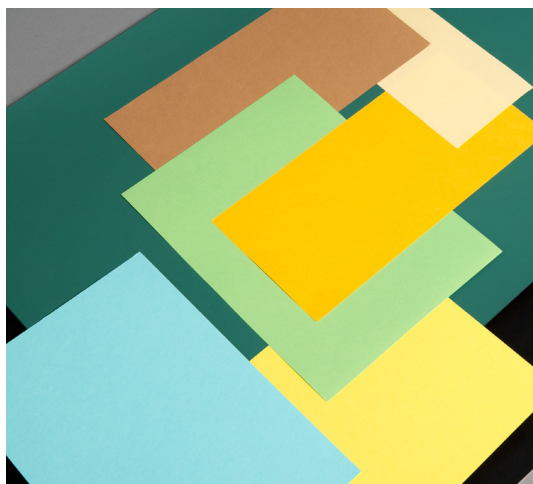
#### POLIPACK MT-AA

SPESSORE (micron)	LARGHEZZA (mm)	LUNGHEZZA (m)
100	1.300	25/50
120	1.300	25/50
140	1.300	25/50
160	1.300	25/50
180	1.300	25/50
200	1.300	25/50
230	1.300	25/50
250	1.300	25/50

#### POLIPACK WA

SPESSORE (micron)	LARGHEZZA (mm)	LUNGHEZZA (m)
50	1.300	25/50
75	1.300	25/50
100	1.300	25/50
125	1.300	25/50
150	1.300	25/50
175	1.300	25/50
200	1.300	25/50
230	1.300	25/50
250	1.300	25/50
280	1.300	25/50
300	1.300	25/50
330	1.300	25/50
350	1.300	25/50
400	1.300	20
420	1.300	20
450	1.300	20
500	1.300	20
550	1.300	20
600	1.300	20

## LA NOSTRA CARTA CALIBRATA



Raccomandata per il rivestimento dei cilindri portacaucii di macchine a foglio di rotative a bobina. Lo spessore e la densità uniforme della nostra carta calibrata assicura un'uniforme distribuzione della pressione fra la lastra e il telo gommato per una maggiore qualità di stampa.

Lo speciale trattamento sulla sua superficie minimizza i rigonfiamenti in seguito al contatto con soluzioni di bagnatura e detergenti per inchiostri e vernici.

### DIMENSIONI ROTOLI

SPESSORE (micron)	COLORE	LARGHEZZA (mm)	LUNGHEZZA (m)	CORE (mm)
0,10	BEIGE	795 1110	200	76
0,15	MARRONE			76
0,20	VERDE		100	76
0,25	ORO			76
0,30	GIALLO			76
0,40	BLU SCURO		50	76
0,50	GRIGIO			76

### FOGLI PER SCATOLA

THICKNESS (micron)	N° OF
0,10	100
0,15	100
0,20	100
0,25	100
0,30	100
0,40	50
0,50	50

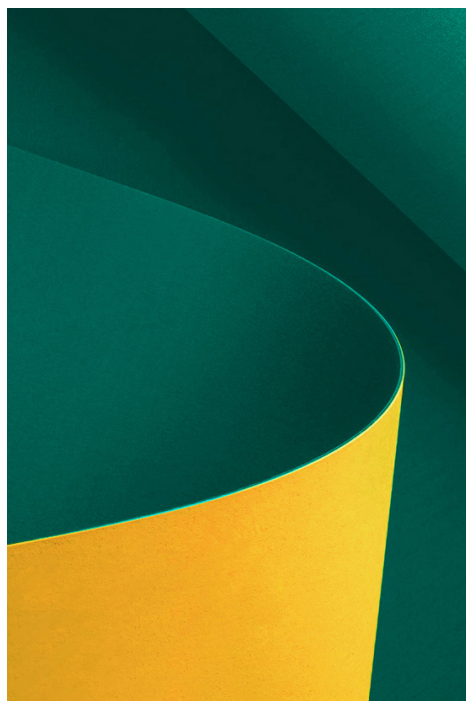
### DIMENSIONI FOGLI (mm) SPESSORI: 0,10 - 0,15 - 0,20 - 0,25 - 0,30 - 0,40 - 0,50

370	270	730	555	1030	735	1140	880	1460	1070
448	350	730	595	1030	755	1280	1110	1620	1240
485	340	740	545	1030	795	1310	1000	1630	1220
510	360	740	605	1045	750	1310	1110	1640	1240
520	420	745	620	1050	780	1320	1080	1860	1320
532	377	750	550	1054	765	1440	1080	1870	1480
650	530	750	620	1060	760	1450	1150	2070	1540

**ALTRE DIMENSIONI DISPONIBILI SU RICHIESTA**



## I NOSTRI RIVESTIMENTI DI SPESSORAMENTO IN POLIURETANO



### ultrapack

É un nuovissimo rivestimento per il tessuto gommato e le lastre di verniciatura, formato da strati di poliuretano flessibile, estruso su un foglio di carta calibrata.

I suoi principali vantaggi sono:

- stabilità garantita
- resistenza chimica e meccanica
- elasticità, che consente la riduzione delle vibrazioni meccaniche e migliorare il trasferimento di inchiostro e/o di vernice.

Ultra-durevole, è la scelta giusta per migliorare la qualità di stampa e prolungare la durata nel tempo dei teli gommati e delle lastre di verniciatura.

Disponibile in diversi spessori a partire da 1.00 mm, un singolo foglio sostituisce una mazzetta di fogli di carta calibrata, riducendo così il tempo di preparazione della stampante.

DIMENSIONI (mm)		SPESSORI / PACKAGING	
		0.40 - 0.45 mm	0.75 - 0.90 - 0.95 - 1.00 mm
795	1030	20 fogli per box	10 fogli per box
800	1050	20 fogli per box	10 fogli per box
820	1060	20 fogli per box	10 fogli per box
1220	1630	20 fogli per box	10 fogli per box
1220	1660	20 fogli per box	10 fogli per box
1240	1620	20 fogli per box	10 fogli per box
1240	1640	20 fogli per box	10 fogli per box
1240	1660	20 fogli per box	10 fogli per box
1540	1640	20 fogli per box	10 fogli per box

