

# SOMMARIO

## VINILE DA INTAGLIO

pag.



**mactac**

Colorati Mactac	<b>10</b>
Application tape	<b>20</b>
Tools	<b>21</b>

## VINILE DA STAMPA

pag.



**mactac**

Monomerico	<b>24</b>
Polimerico	<b>26</b>
Laminazioni	<b>29</b>

## SUPPORTI STAMPA DIGITALE

pag.



Banner	<b>32</b>
Tessuti stampa digitale	<b>34</b>
Carta per stampa digitale	<b>35</b>
Gamma di supporti	<b>36</b>
Materiali magnetici	<b>38</b>
Magnus collection	<b>41</b>

## INTERIOR DESIGN, FLOOR, WALL & SPOT DECO

pag.



**mactac**

**Guandong**  
DIGITAL MEDIA FOR EUROPE

Adesivi muri e pavimenti	<b>44</b>
Laminazioni calpestabili	<b>44</b>
Permafun	<b>45</b>
Carta da parati	<b>46</b>
Tools	<b>47</b>

## WINDOW GRAPHICS

pag.



**mactac**

**Guandong**  
DIGITAL MEDIA FOR EUROPE

Microperforati effetto ONE WAY	<b>50</b>
Adesivi per decorazione	<b>51</b>
Adesivi linea Spot Deco	<b>52</b>
Pellicole a filtro solare	<b>54</b>
Pellicole di sicurezza	<b>57</b>
Adesivo trasparente	<b>58</b>

## CAR WRAPPING



Prodotti da stampa	<b>60</b>
Laminazioni Cast	<b>60</b>
Wrapping Media	<b>61</b>
Tools	<b>62</b>

## INCHIOSTRI



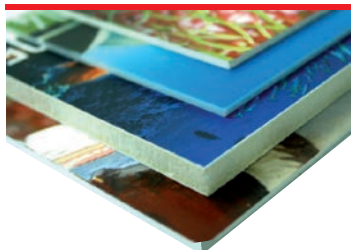
Pigmento	<b>68</b>
Ecosolventi	<b>69</b>
Sublimatici	<b>70</b>
Compatibili	<b>71</b>

## BIADESIVI



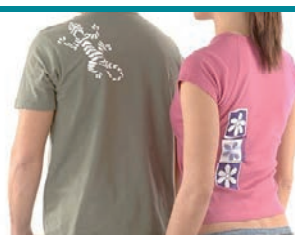
Per montaggio di stampe	<b>74</b>
MACbond	<b>74</b>
In schiuma	<b>76</b>

## PANNELLI



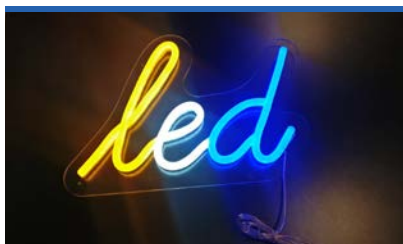
PVC espanso	<b>78</b>
Alveolari	<b>80</b>
Compositi	<b>82</b>
Compatti	<b>84</b>

## TERMOADESIVI



Materiale da intaglio	<b>88</b>
Supporto neutro	<b>92</b>
Materiale stampa digitale	<b>95</b>
Altri materiali	<b>98</b>
Stampa laser - promozionale - presse	<b>99</b>
Accessori	<b>100</b>

## LED COMUNICAZIONE VISIVA



Moduli Led	<b>102</b>
Strip Led	<b>105</b>
Tubi Led	<b>108</b>
Fari Led	<b>110</b>
Pannelli Led	<b>111</b>
Profili Led	<b>112</b>
Alimentatori	<b>114</b>
Controller / Dimmer	<b>115</b>
Accessori	<b>119</b>

# VINILE DA STAMPA

---



EVOLUZIONE  
INNOVAZIONE



## VINILE MONOMERICO

Serie di prodotti in PVC Monomerico appositamente sviluppati per applicazioni pubblicitarie a medio e breve termine in interno ed esterno. Garantiscono risultati di stampa ad altissima definizione e colori brillanti con tutti i tipi di inchiostri Eco-solvent, Solvent, UV e Latex. Gli speciali adesivi acrilici e a solvente permettono stabilità dimensionale e un'adesione duratura su quasi tutti i tipi di materiale. Particolarmente adatti su superfici piane o leggermente curve.



### SERIE PRINTVINYL 800

CODICE	FINITURA	SPESSORE µm	ALT. STD mm	LUNG. STD m	COLORE	€/mq
<b>Adesivo trasparente permanente acrilico base acqua</b>						
<b>PrintVinyl 829 P</b>	Lucida	100	<b>1050-1370 1524-1620</b>	50	Bianco	<b>2,30</b>
<b>PrintVinyl 828 P</b>	Opaca	100	<b>1050-1370 1524-1620</b>	50	Bianco	<b>2,30</b>
<b>PrintVinyl 828 P "GREY"</b>	Opaca colla grigia	100	<b>1050-1370 1524-1620</b>	50	Bianco	<b>2,42</b>
<b>PrintVinyl 829 P "GREY"</b>	Lucida colla grigia	100	<b>1050-1370 1524-1620</b>	50	Bianco	<b>2,42</b>

#### Adesivo trasparente rimovibile acrilico base acqua

<b>PrintVinyl 829 R</b>	Lucida	100	<b>1050-1370 1524-1620</b>	50	Bianco	<b>2,30</b>
<b>PrintVinyl 828 R</b>	Opaca	100	<b>1050-1370 1524-1620</b>	50	Bianco	<b>2,30</b>
<b>PrintVinyl 829 R "GREY"</b>	Lucida colla grigia	100	<b>1050-1370 1524-1620</b>	50	Bianco	<b>2,42</b>
<b>PrintVinyl 828 R "GREY"</b>	Opaca colla grigia	100	<b>1050-1370 1524-1620</b>	50	Bianco	<b>2,42</b>
<b>PrintVinyl 899 R</b>	Lucida	100	<b>1050-1370 1524-1620</b>	50	Trasparente	<b>2,30</b>

### MONOMERICO BIANCO PREMIUM - adesivo trasparente

CODICE	FINITURA	SPESSORE µm	ALT. STD mm	LUNG. STD m	COLORE	€/mq
<b>Adesivo trasparente permanente acrilico base acqua</b>						
<b>JT 5822 P</b>	Lucida	100	<b>1370-1620</b>	50	Bianco	<b>3,00</b>
<b>JT 5822 P</b>	Lucida	100	<b>200</b>	100	Bianco	<b>3,00</b>
<b>JT 5824 P</b>	Opaca	100	<b>1370-1620</b>	50	Bianco	<b>3,00</b>
<b>JT 5824 P</b>	Opaca	100	<b>200</b>	100	Bianco	<b>3,00</b>
<b>JT 5826 P*</b>	Opaca	70	<b>1370</b>	50	Bianco	<b>7,90</b>

\*Specifico per banner

#### Adesivo trasparente rimovibile acrilico base acqua

<b>JT 5822 R</b>	Lucida	100	<b>1370-1620</b>	50	Bianco	<b>3,00</b>
<b>JT 5822 R</b>	Lucida	100	<b>200</b>	100	Bianco	<b>3,00</b>
<b>JT 5824 R</b>	Opaca	100	<b>1370-1620</b>	50	Bianco	<b>3,00</b>
<b>JT 5824 R</b>	Opaca	100	<b>200</b>	100	Bianco	<b>3,00</b>



## MONOMERICO TRASPARENTE PREMIUM

CODICE	FINITURA	SPESSORE µm	ALT. STD mm	LUNG. STD m	COLORE	€/mq
<b>Adesivo trasparente rimovibile base solvente</b>						
JT 5899 R	Lucida	100	1370-1524	50	Trasparente	<b>3,76</b>
JT 5899 RM liner bipol.	Lucida	95	1370-1524	50	Trasparente	<b>4,80</b>

## MONOMERICO BIANCO PREMIUM - adesivo grigio coprente

CODICE	FINITURA	SPESSORE µm	ALT. STD mm	LUNG. STD m	COLORE	€/mq
<b>Adesivo grigio permanente acrilico base acqua</b>						
Easy 209 P	Lucida	200	1370	50	Bianco	<b>4,26</b>
<b>Adesivo grigio permanente acrilico base solvente</b>						
JT 5829 P	Lucida	100	<b>1050-1370 1524-1620</b>	50	Bianco	<b>3,91</b>
JT 5829 PM liner bipol.	Lucida	95	<b>1370-1524</b>	50	Bianco	<b>4,80</b>
JT 5829 M BF Bubble Free	Lucida	95	<b>1370</b>	50	Bianco	<b>6,35</b>
JT 5828 P	Opaca	100	<b>1370-1524 1620</b>	50	Bianco	<b>3,91</b>
<b>Adesivo grigio rimovibile acrilico modificato</b>						
JT 5122 R	Lucida	100	<b>1050-1370 1620</b>	50	Bianco	<b>2,92</b>
<b>Adesivo nero semi permanente acrilico modificato</b>						
JT5829 SPB	Lucida	100	<b>1050-1370 1620</b>	50	Nero	<b>3,86</b>
<b>Adesivo grigio rimovibile acrilico base solvente</b>						
JT 5829 R	Lucida	100	<b>1370-1524 1620</b>	50	Bianco	<b>3,91</b>
JT 5829 RM liner bipol.	Lucida	95	<b>1370-1524</b>	50	Bianco	<b>4,80</b>
JT 5828 R	Opaca	100	<b>1370-1524 1620</b>	50	Bianco	<b>3,91</b>

## GREEN PRODUCTS PER STAMPA CON INK UV CURABLE

CODICE	FINITURA	SPESSORE µm	ALT. STD mm	LUNG. STD m	COLORE	€/mq
<b>Adesivo PET trasparente rimovibile</b>						
JT 5409 RUV	Lucida	50	<b>1524</b>	50	Trasparente	<b>6,90</b>
<b>Adesivo PO trasparente permanente</b>						
JT 5425 PUV	Lucida	100	<b>1370</b>	50	Bianco	<b>3,75</b>



## IMAGIN - SERIE JT9300

Vinile intermedio calandrato 80 µm sviluppato specificamente per applicazioni di breve - media durata su superfici piane e leggermente convesse.

CODICE	FINITURA	COLLA	SPESSORE µm	ALT. STD mm	LUNG. STD m	COLORE	€/mq
<b>JT9300 WG-PT</b>	Lucido	Permanente	80	1050	50	Bianco	<b>4,70</b>
				1370			
				1524			
				1620			
<b>JT9300 WG-PG</b>	Lucido	Permanente grigia	80	1050	50	Bianco	<b>4,70</b>
				1370			
				1524			
				1620			
<b>JT9300 WG-RG</b>	Lucido	Rimovibile grigia	80	1370 1524	50	Bianco	<b>4,70</b>
<b>JT9300 WG-BFG</b>	Lucido	Bubble free grigia	80	1050	50	Bianco	<b>5,75</b>
				1370			
				1524			
<b>JT9300 WM-PG</b>	Opaco	Permanente grigia	80	1050	50	Bianco	<b>4,70</b>
				1370			
				1524			
				1620			
<b>JT9300 WM-RG</b>	Opaco	Rimovibile grigia	80	1370 1524	50	Bianco	<b>4,70</b>
<b>JT9300 CG-RT</b>	Lucido	Rimovibile	80	1370	50	Trasparente	<b>4,70</b>

## PERMACOLOR - SERIE LF9300

Film di laminazione calandrato intermedio trasparente 80µm, progettato per proteggere i supporti stampati della serie JT 9300, per applicazioni di breve e media durata su superfici piane e leggermente curve.

CODICE	FINITURA	COLLA	SPESSORE µm	ALT. STD mm	LUNG. STD m	COLORE	€/mq
<b>LF9300 CM-UV</b>	Opaco	High Tack per ink UV	80	1050	50	Trasparente	<b>5,10</b>
				1370			
				1524			
				1620			
<b>LF9300 CG-UV</b>	Lucido	High Tack per ink UV	80	1050	50	Trasparente	<b>5,10</b>
				1370			
				1524			
				1620			
<b>LF9300 CS-UV</b>	Semiluc.	High Tack per ink UV	80	1050	50	Trasparente	<b>5,10</b>
				1370			
				1524			
				1620			



## IMAGIN - SERIE JT9500

Vinile polimerico 65 µm, sviluppato specificamente per applicazioni a medio termine su superfici piane e curve.

CODICE	FINITURA	COLLA	SPESSORE µm	ALT. STD mm	LUNG. STD m	COLORE	€/mq
<b>JT9500 WG-PT</b>	Lucido	Permanente trasparente	65	1050	50	Bianco	<b>5,40</b>
				1370			
				1524			
<b>JT9500 WG-PG</b>	Lucido	Permanente grigia	65	1050	50	Bianco	<b>5,70</b>
				1370			
				1524			
<b>JT9500 WG-BFG</b>	Lucido	Bubble free grigia	65	1370 1524	50	Bianco	<b>6,70</b>
<b>JT9500 WM-PG</b>	Opaco	Permanente grigia	65	1370 1524	50	Bianco	<b>5,70</b>
<b>JT9500 CG-RT</b>	Lucido	Rimovibile	65	1370	50	Trasparente	<b>5,40</b>

## PERMACOLOR - SERIE LF9500

Film di laminazione polimerico trasparente 65µm, progettato per proteggere i supporti stampati della serie JT 9500, per applicazioni di media e lunga durata su superfici piane e leggermente curve.

CODICE	FINITURA	COLLA	SPESSORE µm	ALT. STD mm	LUNG. STD m	COLORE	€/mq
<b>LF9500 CM</b>	Opaco	Permanente trasparente	65	1050	50	Trasparente	<b>5,40</b>
				1370			
				1524			
<b>LF9500 CG</b>	Lucido	Permanente trasparente	65	1050	50	Trasparente	<b>5,40</b>
				1370			
				1524			





## IMAGIN - SERIE JT9700

Vinile polimerico Premium 70 µm, sviluppato specificamente per applicazioni a lungo termine su superfici piane e curve.

CODICE	FINITURA	COLLA	SPESSORE µm	ALT. STD mm	LUNG. STD m	COLORE	€/mq
<b>JT9700 WG-PT</b>	Lucido	Permanente trasparente	70	1050	50	Bianco	<b>6,90</b>
				1370			
				1524			
				1620			
<b>JT9700 WG-RT</b>	Lucido	Rimovibile trasparente	70	1370	50	Bianco	<b>6,90</b>
				1524			
				1370			
				1524			
<b>JT9700 WM-PT</b>	Opaco	Permanente trasparente	70	1370	50	Bianco	<b>6,90</b>
				1524			
				1050			
				1370			
<b>JT9700 WG-PC</b>	Lucido	Permanente grigia	70	1370	50	Bianco	<b>7,20</b>
				1524			
				1620			
				1370			
<b>JT9700 WG-RG</b>	Lucido	Rimovibile grigia	70	1370	50	Bianco	<b>7,20</b>
				1524			
				1050			
				1370			
<b>JT9700 WG-BFG</b>	Lucido	Bubble free grigia	70	1370	50	Bianco	<b>8,20</b>
				1524			
				1620			
				1050			
<b>JT9700 CG-BFT</b>	Lucido	Bubble free trasparente	70	1370	50	Trasparente	<b>8,20</b>
				1524			
				1620			
				1370			
<b>JT9700 CG-PT</b>	Lucido	Permanente trasparente	70	1524	50	Trasparente	<b>7,20</b>
				1620			
				1370			
				1524			
<b>JT9500 CG-RT</b>	Lucido	Rimovibile trasparente	70	1370	50	Trasparente	<b>6,90</b>
				1524			
				1050			
				1370			
<b>JT9300 WM-PT</b>	Trasluc.	Permanente trasparente	70	1370	50	Bianco	<b>9,00</b>
				1050			
				1370			
				1524			

## PERMACOLOR - SERIE LF9700

Film di laminazione polimerico premium trasparente 80µm, progettato per proteggere i supporti stampati della serie JT 9700, per applicazioni di lunga durata su superfici ricurve (2D).

CODICE	FINITURA	COLLA	SPESSORE µm	ALT. STD mm	LUNG. STD m	COLORE	€/mq
<b>LF9700 CG-UV</b>	Lucido	High Tack per ink UV	80	1050	50	Trasparente	<b>7,55</b>
				1370			
				1524			
				1620			
<b>LF9700 CM-UV</b>	Opaco	High Tack per ink UV	80	1050	50	Trasparente	<b>7,55</b>
				1370			
				1524			
				1620			



## LAMINAZIONE PVC MONOMERICO

CODICE	FINITURA	SPESSORE µm	ALT. STD mm	LUNG. STD m	FRONTALE	€/mq
PrintCover 898	Opaco	70	1050	50	PVC trasparente	2,60
			1370			
			1524			
			1620			
PrintCover 899	Lucido	70	1050	50	PVC trasparente	2,60
			1370			
			1524			
			1620			
LUV 3899 per sampe ink UV	Lucido	80	1050	50	PVC trasparente	4,52
			1370			
			1524			
			2000			
LUV 3898 per sampe ink UV	Opaco	80	1050	50	PVC trasparente	4,52
			1370			
			1524			
			2000			
LUV 3894 per sampe ink UV	Semi opaco	80	1050	50	PVC trasparente	4,52
			1370			
			1524			

## LAMINAZIONE PET ANTIGRAFFITI

CODICE	FINITURA	SPESSORE µm	ALT. STD mm	LUNG. STD m	FRONTALE	€/mq
<b>Adesivo trasparente acrilico a solvente</b>						
LAG 100	Film polimero	60	1370-1524	25	Satinata	18,00
LUV 7036 per stampe ink UV	Film PET trasparente	36	1370-1050 1524	50	Ultra Lucida	6,90
<b>Adesivo trasparente acrilico a solvente</b>						
PG 7034	Lucida	30	1040-1300 1524	100	Polipropilene trasparente	4,65
PG 7036	Ultra Lucida	36	1300-1524	50/100	Poliestere trasparente	6,90
PG 7036 Pro	Ultra Lucida	36	1370	50	Poliestere trasparente	14,77
PG 7075	Lucida	75	1050-1300 1524	100	Poliestere trasparente	8,64
PG 7092 AS	Lucida	175	1300	50	Poliestere trasparente Anti Scratch	12,80
PG 7285	Opaca	70	1050-1300 1370-1524	50	PVC trasparente	6,64
<b>Al 100% esente da cloro e ftalati per la protezione d'immagini digitali</b>						
LUV 7499 per stampe ink UV	Lucida	80	1370	50	PP trasparente	4,15