

“INKJET MEDIA”

Cyprint PVC brilliant

PVC monomerico, 75 micron, lucido, ottima tenuta, montaggio delle stampe su ogni tipo di pannello, adesivo reversibile, lucido, coprente, ottimo risultato grazie al filtro Colordeph.

Articolo	Lunghezza	Altezza
60050	20 m	91,40 cm
60051	20 m	106,70 cm
60052	20 m	127,00 cm
60053	20 m	137,00 cm
60054	20 m	152,40 cm

Tipo supporto: PVC, monomerico.

Spessore: 75 micron.

Adesivo: Reversibile.

Caratteristiche: Filtro Colordeph.

Stampa: esterna.

Diametro manicotto: diametro 7,6 cm.

Raccomandato per: inchiostri a base acqua.

Cyprint PVC stone

PVC monomerico, 75 micron, opaco, ottima tenuta e montaggio delle stampe su ogni tipo di pannello, adesivo permanente, mattato, coprente, ottimo risultato grazie al filtro Colordeph.

Articolo	Lunghezza	Altezza
60055	20 m	91,40 cm
60056	20 m	106,70 cm
60057	20 m	127,00 cm
60058	20 m	137,00 cm
60059	20 m	152,40 cm

Tipo supporto: PVC, monomerico.

Spessore: 75 micron.

Adesivo: Permanente.

Caratteristiche: Filtro Colordeph.

Stampa: esterna.

Diametro manicotto: diametro 7,6 cm.

Raccomandato per: inchiostri a base acqua e pigmentati.

Cyprint dark 200

Poliestere stratificato bianco lucido, 100% coprente, assorbimento rapido degli inchiostri e realistica qualità di stampa, ideale per display in combinazione con Cypreme starlight, risultato brillante grazie al filtro Colordeph.

Articolo	Lunghezza	Altezza
60060	25 m	91,40 cm
60061	25 m	124,00 cm

Tipo supporto: Poliestere stratificato

Spessore: 200 micron.

Stampa: esterna.

Diametro manicotto: diametro 7,6 cm.

Caratteristiche: Filtro Colordeph.

Raccomandato per: inchiostri a base acqua.

Cyprint dark 275

Poliestere stratificato bianco lucido, 100% coprente, assorbimento rapido degli inchiostri e realistica qualità di stampa, ideale per display in combinazione con Cypreme starlight, risultato brillante grazie al filtro Colordeph.

Articolo	Lunghezza	Altezza
60062	25 m	91,40 cm
60063	25 m	124,00 cm

Tipo supporto: Poliestere stratificato

Spessore: 275 micron.

Stampa: esterna.

Diametro manicotto: 7,6 cm.

Caratteristiche: Filtro Colordeph.

Raccomandato per: inchiostri a base acqua.

Cyprint dark 340

Poliestere stratificato bianco lucido, 100% coprente, assorbimento rapido degli inchiostri e realistica qualità di stampa, ideale per display in combinazione con Cypreme starlight, risultato brillante grazie al filtro Colordeph.

Articolo	Lunghezza	Altezza
60064	25 m	70,00 cm
60065	25 m	91,40 cm
60066	25 m	140,00 cm

Tipo supporto: Poliestere stratificato

Spessore: 340 micron.

Stampa: esterna.

Diametro manicotto: 7,6 cm.

Caratteristiche: Filtro Colordepht.

Raccomandato per: inchiostri a base acqua.

Cyprint backlite

Film retro illuminato, antigraffio, stabilità dimensionale, retroilluminato, stampa anteriore, per uso interno ed esterno, ottimo risultato finale grazie al filtro Colordepht.

Articolo	Lunghezza	Altezza
90017	25 m	91,40 cm
90018	25 m	127,00 cm

Tipo supporto: Poliestere.

Spessore: 180 micron.

Stampa: esterna.

Diametro manicotto: 7,6 cm.

Caratteristiche: Filtro Colordepht.

Raccomandato per: inchiostri a base acqua e pigmentati.

Cyprint starlight

Poliestere stampabile speculare, ottima stabilità dimensionale, banda laterale di protezione, sabbiato, antigraffio, calpestabile, anti scivolo, idoneo per la comunicazione visiva in abbinamento con Cypreme dark, certificato per grafiche a pavimento, ottimo risultato finale grazie al filtro Colordepht.

Articolo	Lunghezza	Altezza
90028	20 m	91,40 cm
90029	20 m	122,00 cm

Tipo supporto: Poliestere.

Spessore: 180 micron.

Stampa: esterna.

Diametro manicotto: 7,6 cm.

Caratteristiche: Filtro Colordeph.

Raccomandato per: inchiostri a base acqua.

Cyprint starwhite brilliant

Poliestere bianco, lucido, ottima stabilità dimensionale, stampa sul fronte, a rapida asciugatura, laminazione a caldo e a freddo, ottimo risultato finale grazie al filtro Colordeph.

Articolo	Lunghezza	Altezza
90030	25 m	91,40 cm
90031	25 m	127,00 cm

Tipo supporto: Poliestere.

Spessore: 100 micron.

Stampa: esterna.

Diametro manicotto: 7,6 cm.

Caratteristiche: Filtro Colordeph.

Raccomandato per: inchiostri a base acqua.

Cyprint starwhite stone

Poliestere bianco, opaco, ottima stabilità dimensionale, stampa sul fronte, a rapida asciugatura, laminazione a caldo e a freddo, ottimo risultato finale grazie al filtro Colordeph.

Articolo	Lunghezza	Altezza
90032	25 m	91,40 cm
90033	25 m	127,00 cm

Tipo supporto: Poliestere.

Spessore: 140 micron.

Stampa: esterna.

Diametro manicotto: 7,6 cm.

Caratteristiche: Filtro Colordeph.

Raccomandato per: inchiostri a base acqua e pigmentati.

Cyprint starpaper brilliant

Carta fotografica patinata, bianca, lucida, immediata asciugatura dell'inchiostro, antigraffio, idrorepellente, ottimo risultato finale grazie al filtro Colordepht.

Articolo	Lunghezza	Altezza
90019	25 m	91,40 cm
90020	25 m	127,00 cm
90021	25 m	152,40 cm

Tipo supporto: Carta fotografica.

Spessore: 185 g/mq

Stampa: Esterna.

Diametro manicotto: 7,6 cm.

Caratteristiche: Filtro Colordepht.

Raccomandato per: inchiostri a base acqua.

Cyprint starpaper silk

Carta fotografica patinata, bianca, satinata, immediata asciugatura dell'inchiostro, antigraffio, idrorepellente, ottimo risultato finale grazie al filtro Colordepht.

Articolo	Lunghezza	Altezza
90022	25 m	91,40 cm
90023	25 m	127,00 cm
90024	25 m	152,40 cm

Tipo supporto: Carta fotografica.

Spessore: 185 g/mq.

Stampa: Esterna.

Diametro manicotto: 7,6 cm.

Caratteristiche: Filtro Colordepht.

Raccomandato per: inchiostri a base acqua.

Cyprint starpaper stone

Carta fotografica, bianca, mattata, immediata asciugatura dell'inchiostro, antigraffio, idrorepellente, ottimo risultato finale grazie al filtro Colordepht.

Articolo	Lunghezza	Altezza
90025	25 m	91,40 cm
90026	25 m	127,00 cm

90027

25 m

152,40 cm

Tipo supporto: Carta fotografica.

Spessore: 185 g/mq.

Stampa: Esterna.

Diametro manicotto: 7,6 cm.

Caratteristiche: Filtro Colordeph.

Raccomandato per: inchiostri a base acqua e pigmentati.

Cytex display 200

Supporto tessile in poliestere 200 g/mq, eccellente per display flessibili, roll-up e altri. Ottimo risultato finale grazie al filtro Colordeph.

Articolo	Lunghezza	Altezza
60081	25 m	91,40 cm
60082	25 m	106,70 cm
60083	25 m	127,00 cm
60084	25 m	137,00 cm
60085	25 m	152,40 cm

Tipo supporto: 100% Poliestere tessile.

Spessore: 200 g/mq.

Stampa: esterna.

Diametro manicotto: 7,6 cm.

Caratteristiche: Filtro Colordeph.

Raccomandato per: Inchiostri a base acqua e pigmentati.

Cytex display 300

Supporto tessile in poliestere 300 g/mq, eccellente per display flessibili, roll-up e altri. Ottimo risultato finale grazie al filtro Colordeph.

Articolo	Lunghezza	Altezza
60086	25 m	91,40 cm
60087	25 m	106,70 cm
60088	25 m	127,00 cm
60089	25 m	137,00 cm
60090	25 m	152,40 cm

Tipo supporto: 100% Poliestere tessile.

Spessore: 300 g/mq.

Stampa: esterna.

Diametro manicotto: 7,6 cm.

Caratteristiche: Filtro Colordeph.

Raccomandato per: Inchiostri a base acqua e pigmentati.

Cyprint SUV base dark 80

PVC 80 micron, monomero, bianco, lucido, adesivo grigio permanente, durata 2 anni. Films protettivi raccomandati in combinazione con la serie Cybase brilliant.

Articolo	Lunghezza	Altezza
60067	50 m	137,00 cm
60068	50 m	160,00 cm

Tipo supporto: PVC monomero.

Spessore: 80 micron.

Adesivo: a base acqua.

Stampa: esterna.

Diametro manicotto: 7,6 cm.

Cyprint SUV base brilliant 80

PVC 80 micron, monomero, bianco, lucido, adesivo semi-permanente, durata 2 anni. Films protettivi raccomandati in combinazione con la serie Cybase brilliant.

Articolo	Lunghezza	Altezza
60069	50 m	137,00 cm
60070	50 m	160,00 cm

Tipo supporto: PVC monomero.

Spessore: 80 micron.

Adesivo: a base acqua.

Stampa: esterna.

Diametro manicotto: 7,6 cm.

Cyprint SUV base stone 80

PVC 80 micron, monomero, bianco, opaco, adesivo semi-permanente, durata 2 anni. Films protettivi raccomandati in combinazione con la serie Cybase stone.

Articolo	Lunghezza	Altezza
-----------------	------------------	----------------

60071	50 m	137,00 cm
60072	50 m	160,00 cm

Tipo supporto: PVC monomero.

Spessore: 80 micron.

Adesivo: a base acqua.

Stampa: esterna.

Diametro manicotto: 7,6 cm.

Cyprint SUV base brilliant 100

PVC 100 micron, monomero, bianco, lucido, adesivo semi-permanente, durata 2 anni.
Films protettivi raccomandati in combinazione con la serie Cybase brilliant.

Articolo	Lunghezza	Altezza
60073	50 m	137,00 cm
60074	50 m	160,00 cm

Tipo supporto: PVC monomero.

Spessore: 100 micron.

Adesivo: a base acqua.

Stampa: esterna.

Diametro manicotto: 7,6 cm.

Cyprint SUV base stone 100

PVC 100 micron, monomero, bianco, opaco, adesivo semi-permanente, durata 2 anni.
Films protettivi raccomandati in combinazione con la serie Cybase.

Articolo	Lunghezza	Altezza
60075	50 m	137,00 cm
60076	50 m	160,00 cm

Tipo supporto: PVC monomero.

Spessore: 100 micron.

Adesivo: a base acqua.

Stampa: esterna.

Diametro manicotto: 7,6 cm.

Cyprint SUV premium brilliant 100

PVC 100 micron, semi-polimerico, bianco, lucido, adesivo permanente a solvente, durata 5 anni, risultato brillante grazie al filtro Colordeph.

Films protettivi raccomandati in combinazione con la serie Cypreme premium clear.

Articolo	Lunghezza	Altezza
60077	50 m	137,00 cm
60078	50 m	160,00 cm

Tipo supporto: PVC polimerico.

Spessore: 100 micron.

Adesivo: a base solvente.

Stampa: esterna.

Diametro manicotto: 7,6 cm.

Caratteristiche: Filtro Colordepth.

Cyprint SUV premium stone 100

PVC 100 micron, semi-polimerico, bianco, mattato, adesivo permanente a solvente, durata 5 anni, risultato brillante grazie al filtro Colordeph.

Films protettivi raccomandati in combinazione con la serie Cypreme premium clear.

Articolo	Lunghezza	Altezza
60079	50 m	137,00 cm
60080	50 m	160,00 cm

Tipo supporto: PVC polimerico.

Spessore: 100 micron.

Adesivo: a base solvente.

Stampa: esterna.

Diametro manicotto: 7,6 cm.

Caratteristiche: Filtro Colordepth.

Cyprint SUV dark 200

Poliestere stratificato 200 micron, bianco, mattato, 100% opaco, antigraffio, risultato brillante grazie al filtro Colordeph. Films protettivi raccomandati in combinazione: Cypreme e Cybase starlight.

Articolo	Lunghezza	Altezza
90034	25 m	91,40 cm
90035	25 m	124,00 cm

Tipo supporto: Poliestere stratificato

Spessore: 200 micron.

Stampa: esterna.

Diametro manicotto: 7,6 cm.

Caratteristiche: Filtro Colordepht.

Cyprint SUV dark 275

Poliestere stratificato 275 micron, bianco, mattato, 100% opaco, antigraffio, risultato brillante grazie al filtro Colordepht. Films protettivi raccomandati in combinazione: Cypreme e Cybase starlight.

Articolo	Lunghezza	Altezza
90036	25 m	91,40 cm
90037	25 m	124,00 cm

Tipo supporto: Poliestere stratificato

Spessore: 275 micron.

Stampa: esterna.

Diametro manicotto: 7,6 cm.

Caratteristiche: Filtro Colordepht.

Cyprint SUV dark 340

Poliestere stratificato 340 micron, bianco, mattato, 100% opaco, antigraffio, risultato brillante grazie al filtro Colordepht. Films protettivi raccomandati in combinazione con la serie Cypreme e Cybase starlight.

Articolo	Lunghezza	Altezza
90038	25 m	70,00 cm
90039	25 m	91,40 cm
90040	25 m	137,00 cm

Tipo supporto: Poliestere stratificato

Spessore: 340 micron.

Stampa: esterna.

Diametro manicotto: 7,6 cm.

Caratteristiche: Filtro Colordepht.

Cyprint SUV dark 500

Poliestere stratificato 500 micron, bianco, mattato, 100% opaco, antigraffio, risultato brillante grazie al filtro Colordeph. Films protettivi raccomandati in combinazione con la serie Cypreme e Cybase starlight.

Articolo	Lunghezza	Altezza
90041	25 m	70,00 cm
90042	25 m	91,40 cm
90043	25 m	137,00 cm

Tipo supporto: Poliestere stratificato

Spessore: 500 micron.

Stampa: esterna.

Diametro manicotto: 7,6 cm.

Caratteristiche: Filtro Colordeph.

Cytex SUV display 200

Supporto tessile in PES 200g/mq, eccellente per display flessibili, risultato brillante grazie al filtro Colordepth.

Articolo	Lunghezza	Altezza
60096	50 m	137,00 cm
60097	50 m	160,00 cm

Tipo supporto: 100% Poliestere tessile.

Spessore: 200 g/mq.

Stampa: esterna.

Diametro manicotto: 7,6 cm.

Caratteristiche: Filtro Colordeph.

Cytex SUV display 300

Supporto tessile in PES 300g/mq, eccellente per display flessibili, roll-up, ed altri. Risultato brillante grazie al filtro Colordepth.

Articolo	Lunghezza	Altezza
60098	25 m	137,00 cm
60099	25 m	160,00 cm

Tipo supporto: 100% Poliestere tessile.

Spessore: 300 g/mq.

Stampa: esterna.

Diametro manicotto: 7,6 cm.

Caratteristiche: Filtro Colordepht.

Cytex SUV vision

Supporto tessile in PES per bandiere 110 g/mq, con liner in carta sul retro, per interno e brevi esposizioni esterne, risultato brillante grazie al filtro Colordepht.

Articolo	Lunghezza	Altezza
60100	25 m	137,00 cm
60101	25 m	160,00 cm

Tipo supporto: 100% Poliestere tessile.

Spessore: 110 g/mq.

Stampa: esterna.

Diametro manicotto: 7,6 cm.

Caratteristiche: Filtro Colordepht.
