

ASTROPRINT

Formato/Size in cm	71x101			
Fogli per pacco Sheets per pack	250	100	100	50
Fogli per pallet Sheets per pallet	7500	4000	3000	2500
Pacchi per pallet Packs per pallet	30	40	30	50
Colore Colour	Bianco/White			
g/m ²	120	230	280	360
Bag (179)	86591	10013	10017	54541
Canvas (178)	86592	10070	10072	10074
Fili (212)	86593	10189	10192	10193
Honeycomb (246)	86595	66075	66076	66077
Juta (194)	86596	10084	10086	54542
Linea (204)	86597	10104	10106	10108
Millerighe (203)	86598	10115	10119	10121
Orange Peel (221)	86599	10128	10129	10130
Orion (148)	86600	54538	54539	54540
Tuff (245)	86601	66081	66082	66083

ASTROPRINT

Composizione impasto:

Carte e cartoncini realizzati con fibre di pura cellulosa vergine ECF (Elementary Chlorine Free), gofrati su uno o su entrambi i lati.

La gamma prevede una vasta scelta di disegni.

Elevato grado di bianco, ottima tenacità, buona resistenza alla piegatura e alla cordonatura, buone prestazioni nelle operazioni di rivestimento in cartotecnica.

Applicazioni:

Carte particolarmente adatte a realizzare Biglietti Augurali e Partecipazioni, Copertine, Calendari, Packaging di Lusso, Rivestimento, Cartellini, Espositori, Menu e altre applicazioni che si prestano all'utilizzo di questa carta.

Caratteristiche ecologiche:

- ISO 9706 LONG LIFE
- Riserva alcalina > 2 %
- Completamente riciclabile e biodegradabile
- pH neutro (estrazione a freddo)
- Cellulosa bianchita impiegando processi ECF (Elementary Chlorine Free)
- EN71/3 Safety of Toys (migrazione di alcuni elementi)
- 94/62/CE (assenza di metalli pesanti)

Composition :

Papiers et cartons fabriqués avec des fibres de pure cellulose vierge ECF (Elementary Chlorine Free), gaufrés sur 1 ou 2 faces.

Vaste gamme d'embossages.

Bonne blancheur, excellentes densité et rigidité, bonne résistance au rainage et au pliage, bonnes performances dans les opérations de reliure et de papeterie.

Applications :

Papier adapté à la réalisation de Cartes de Vœux et Faire-parts, Couvertures, Calendriers, Packaging de Luxe, Reliures, Étiquettes Rigides, Boîtes PLV, Menus et autres applications.

Caractéristiques écologiques :

- ISO 9706 LONG LIFE
- Réserve alcaline > 2 %
- Entièrement recyclable et biodégradable
- pH neutre (extraction à froid)
- Cellulose blanchie en utilisant les procédés ECF (Elementary Chlorine Free)
- EN71/3 Safety of Toys (migration de certains éléments)
- 94/62/CE (absence de métaux lourds)

Pulp composition:

Papers and paperboards realized with ECF (Elementary Chlorine Free) wood-free primary pulp, embossed 1 or 2 sides.

Wide range of patterns.

Superb whiteness, good stiffness and folding resistance, high resistance to creasing, good performances in lining.

Applications:

Paper suitable for Greeting Cards and Invitations, Covers, Calendars, Luxury Packaging, Lining, Tags, Display boxes, Menus and others tools that lend themselves to use this paper.

Ecological characteristics:

- ISO 9706 LONG LIFE
- Alkaline reserve > 2 %
- Completely recyclable and bio-degradable
- Neutral pH (cold extraction)
- Pulp bleached using ECF (Elementary Chlorine Free) process
- EN71/3 Safety of Toys (migration of certain elements)
- 94/62/CE (heavy metal absence)

Composición de la pasta:

Papeles y cartulinas fabricados con fibras de pura celulosa ECF (Elementary Chlorine Free), gofradas a una o doble cara.

Muchos diseños son disponibles.

Blancura elevada, tenacidad y rigidez óptimas, buena resistencia a l'hendido y al plegado, buenas prestaciones en las operaciones de revestimiento y de cartónaje con cola.

Aplicaciones:

Papel indicado para realizar Tarjetas de Felicitación y Escuelas, Cubiertas, Calendarios, Empaquetados de Lujo, Revestimiento, Etiquetas de moda, Expositores, Menús y para muchas otras aplicaciones en las que se puede utilizar Astropack.

Características ecológicas:

- ISO 9706 LONG LIFE
- Reserva alcalina > 2 %
- Completamente reciclable y biodegradable
- pH neutro (extracción en frío)
- Celulosa blanqueada empleando procesos ECF (Sin Cloro Elemental)
- EN71/3 Seguridad de los Juguetes (Migración de Algunos Elementos)
- 94/62/CE (Sin Presencia de Metales Pesados)

