

FORMOSA

Formato/Size in cm		70x100			
Fogli per pacco Sheets per pack	Gruppo colore Colour group	125	125	100	100
Fogli per pallet Sheets per pallet		5500	5500	4000	3500
Pacchi per pallet Packs per pallet		44	44	44	35
g/m ²		140	170	220	250
Arancio	B	52925	64368	85017	52928
Azzurro	B	62403	64381	85020	62405
Blu	A	51626	64369	85024	51638
Camoscio	A	51622	64370	85014	51631
Giallo	A	52924	64371	85018	52927
Giallo Solare	B	51624	64373	85022	51634
Grigio	A	51623	64375	85025	51632
Nero	C	51628	64377	85015	51640
Rosa	A	51619	64378	85019	51630
Rosso	B	51627	64379	85023	51639
Verde	A	51625	64380	85013	51635

FORMOSA

Composizione impasto:

Carte e cartoncini realizzati con alto contenuto di fibre secondarie pre-consumer e post-consumer e da fibre vergini di pura cellulosa ECF (Elementary Chlorine Free), colorate nell'impasto.

Questa carta è caratterizzata dalla regolarità della superficie, dalla buona stampabilità e dall'adattabilità a lavori cartotecnici.

Applicazioni:

Carta particolarmente indicata per la realizzazione di Separatori, Cartelle Sospese, Schedari, Cartelle d'Ufficio, Schede per Rubricature, Inserti, Volantini Promozionali e altre applicazioni che si prestano all'utilizzo di questa carta.

Caratteristiche ecologiche:

- Riserva alcalina > 2 %
- Riciclabile o recuperabile sotto forma di energia
- 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 (inferiore alla soglia consentita di metalli pesanti)

Composition :

Papiers et cartons fabriqués à forte teneur de fibres secondaires pré-consumer et post-consumer et en fibres de pure cellulose vierge ECF (Elementary Chlorine Free), teintés dans la masse.

Caractérisé par la régularité de la surface et par de bonnes capacités à l'impression, ce papier est facilement adaptable aux travaux de papeterie.

Applications :

Papier particulièrement adapté la réalisation d'Intercalaires, Dossiers Suspendus, Fichiers, Dossiers de Bureaux, Fiches pour Rubriques, Encarts, Dépliants et autres applications.

Caractéristiques écologiques :

- Réserve alcaline > 2 %
- Recyclable ou récupérable sous forme d'énergie
- 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 (métaux lourds inférieurs à la norme)

Pulp composition:

Papers and paperboards produced with a high composition of pre-consumer and post-consumer secondary fibres and of ECF (Elementary Chlorine Free) wood free primary, pulp-tinted.

Characterised by a regular surface, a superior printability and flexibility when used for conversion applications.

Applications:

Paper particularly suitable for Separators, Hanging Folders, Files, Office Folders, Tabs, Inserts, Promotional Flyers and others tools that lend themselves to use this paper.

Ecological characteristics:

- Alkaline reserve > 2 %
- Recyclable or recoverable in the form of energy
- Neutral pH (cold extraction)
- Pulp bleached using ECF (Elementary Chlorine Free) process
- EN71/3 Safety of Toys (migration of certain elements)
- 94/62/CE (permitted levels of heavy metal content in packaging)

Composición de la pasta:

Papeles y cartulinas fabricados con alto contenido de fibras secundarias pre-consumer y post-consumer y con fibras de pura celulosa ECF (Elementary Chlorine Free), tintados en masa.

Esto papel es caracterizado por una superficie regular, una buena calidad de impresión y por una fácil adaptación a trabajos de cartonería.

Aplicaciones:

Papel indicado para realizar Separadores, Carpetas Colgadas, Ficheros, Carpetas de Oficina, Fichas para Agendas, Inserciones, Folletos Promocionales y para muchas otras aplicaciones en las que se puede utilizar Formosa.

Características ecológicas:

- Reserva alcalina > 2 %
- Reciclabile o recuperable en forma de energia
- 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 (por debajo del los limites permisibles de concentracion de metales pesados)

