


FLORA

Formato/Size in cm		45x64	72x102					11x22
Fogli per pacco Sheets per pack	Gruppo colore Colour group	250	250	250	125	125	50	buste x scatola envelopes x box*
Fogli per pallet Sheets per pallet		17000	8500	6500	5500	3500	2500	500
Pacchi per pallet Packs per pallet		68	34	26	44	28	50	
g/m ²		100	100	130	160	240	350	130
Anice	B		63013	63014		63016	63017	63149
Avorio	B		63008	63009		63011	63012	63148
Cannella	C		86037	86039		86042	86044	
Crusca	C		86053	86055		86058	86060	
Gardenia**	A	63132	63038	63039	63040	63041	63042	63152
Giglio	B		63002	63003		63005	63007	63133
Ginepro	C		86022	86024		86027	86029	
Noce	B		63094	63095		63097	63098	66069
Tabacco	B		63103	63104		63106	63107	63151

*  chiusura autoadesiva / self-adhesive strip

** Senza schegge / Without speckles

La gamma FLORA è FSC® Certified ad eccezione delle buste / FLORA is FSC® Certified except envelopes



The mark of
responsible forestry

FLORA

Composizione impasto:

Carte e cartoncini realizzati con il 30% di fibre secondarie di pura cellulosa deinchiostrata, il 60% di fibre di pura cellulosa vergine provenienti da fonti gestite in maniera responsabile e il 10% di fibra di linters di cotone.

La concettatura è "a schegge" per tutti i colori tranne il Gardenia.

Applicazioni:

Particolarmente adatta per realizzare Cataloghi, Calendari, Copertine, Biglietti Augurali e Partecipazioni, Carte da Lettera, Menu, Cartellini, Edizioni, Risguardi, Packaging, Bilanci e Monografie, Espositori, Passepartout e altre applicazioni che si prestano all'utilizzo di questa carta.

Caratteristiche ecologiche:

- Fibre Post Consumer
- Riciclabile o recuperabile sotto forma di energia
- pH neutro (estrazione a freddo)
- Cellulosa bianca 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 certifiés fabriqués avec 30% de fibres secondaires de pure cellulose désencrée, 60% de fibres de pure cellulose vierge issue de sources responsables et 10% de fibres de coton.

Le dessin est « à échardes » pour toutes les couleurs sauf le blanc Gardenia.

Applications :

Papier adapté à la réalisation de Catalogues, Calendriers, Couvertures, Cartes de Vœux et Faire-parts, Papiers à Lettre, Menus, Étiquettes Rigides, Éditions, Pages de Garde, Packaging, Rapports Annuels et Monographies, Boîtes PLV, Passe-partout et autres applications.

Caractéristiques écologiques :

- Fibres Post Consumer
- Recyclable ou récupérable sous forme d'énergie
- pH neutre (extraction à froid)
- Cellulose blanche 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 30% of recycled deinked pulp, 60% wood-free primary pulp from responsible sources and 10% of cotton fibres.

The paper is lightly "speckled" except for Gardenia.

Applications:

Paper suitable for Catalogues, Calendars, Covers, Greeting Cards and Invitations, Letterheads, Menus, Tags, Editions, Endpapers, Packaging, Annual Papers and Essays, Display Boxes, Passepartout and other tools that lend themselves to use this paper.

Ecological characteristics:

- Post Consumer Fibres
- 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 el 30% de fibras post consumo de pura celulosa de-entintada, el 60% de fibras de pura celulosa procedentes de fuentes responsables y el 10% de fibras de algodón.

El diseño es « a astillas » por todos los colores fuera del blanco Gardenia.

Aplicaciones:

Papel indicado para realizar Catalogos, Calendarios, Cubiertas, Tarjetas de Felicitación y Escuelas, Papeles de Carta, Menús, Etiquetas de Moda, Ediciones, Resguardos, Empaquetados, Informes Anuales, Expositores para muchas otras aplicaciones en las que se puede utilizar Flora.

Características ecológicas :

- Fibras Post Consumo
- 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)

