

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 e il 10% di fibra di linters di cotone provenienti da piantagioni correttamente gestite.

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

Applicazioni:

Particolarmente adatta per realizzare Cataloghi, Calendari, Copertine, Biglietti Augurali e Partecipazioni, Carte da lettera, Menu, Cartellini, Edizioni, Risguardi, Astucci, Bilanci e Monografie, Espositori, Passe-partout e altro.

Caratteristiche ecologiche:

- Presenza di fibra annuale non proveniente dal legno
- Riserva alcalina > 2 %
- EN71/3 Safety of Toys (migrazione di alcuni elementi)
- Completamente riciclabile e biodegradabile
- pH neutro (estrazione a freddo)
- Cellulosa bianchita impiegando processi ECF (Elementary Chlorine Free)
- 94/62/CE (assenza di metalli pesanti)

FLORA

Pulp composition:

Papers and paperboards produced with the 30% of wood-free secondary de-inked pulp, the 60% of wood-free primary pulp from well managed forests. and the 10% of cotton fibres.

The paper is lightly "speckled" except for Gardenia Vellum.

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 others.

Ecological characteristics:

- Presence of annual fibres not wood derived
- Alkaline reserve > 2 %
- EN71/3 Safety of Toys (migration of certain elements)
- Completely recyclable and bio-degradable
- Neutral pH (cold extraction)
- Pulp bleached using ECF (Elementary Chlorine Free) process
- 94/62/CE (heavy metal absence)



The mark of responsible forestry



FLORA

Composition :

Papiers et cartons fabriqués avec 30% de fibres secondaires de pure cellulose désencrée, 60% de fibres de pure cellulose vierge provenant de forêts à culture intégrée durable dans le respect de l'environnement, et 10% de fibres de coton.

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

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.

Caractéristiques écologiques :

- Présence de fibre annuelle ne provenant pas du bois
- Réserve alcaline > 2 %
- EN71/3 Safety of Toys (migration de certains éléments)
- Entièrement recyclable et biodégradable
- pH neutre (extraction à froid)
- Cellulose blanchie en utilisant les procédés ECF (Elementary Chlorine Free)
- 94/62/CE (absence de métaux lourds)

FLORA

Composición de la pasta:

Papeles y cartulinas fabricados con el 30% de fibras secundarias de pura celulosa de-entintada, el 60% de fibras de pura celulosa procedentes de plantaciones sostenibles. y el 10% de fibras de algodón.

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

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 y otros.

Características ecológicas:

- Presencia de fibra anual non procedente de la madera
- Reserva alcalina > 2 %
- EN71/3 Safety of Toys (migración de algunos elementos)
- Completamente reciclable y biodegradable
- pH neutro (extracción en frío)
- Celulosa blanqueada empleando procesos ECF (Elementary Chlorine Free)
- 94/62/CE (sin presencia de metales pesados)

FLORA

Descrizione • Specifics