

FibreForm® Duo

Carton pure cellulose avec effet 3D, contrecollé, recto et verso blancs

| GRAMMAGE | EPAISSEUR | MAIN | RIGIDITE | |
|------------------|-----------|--------------------|---------------------|---------------------|
| | | | L&W 15° | |
| g/m ² | µm | cm ³ /g | Sens machine mNm | Sens travers mNm |
| 310 | 355 | 1.15 | 120 | 105 |

Laboratoire climatisé (23 °C, 50 % HR)



APPLICATIONS

Ce carton à fibres étirables permet un gaufrage particulièrement profond (plus de 3 fois l'épaisseur du carton).

Formes uniques avec effet 3D pour :
Cartes de vœux • applications spéciales (par exemple: rubans de sécurité)

IMPRESSION

Flexo • sérigraphic • numérique

TRANSFORMATION

Gaufrage positif, négatif et en relief, micro-gaufrage • Marquage à chaud et à froid • découpe

INFORMATIONS SUPPLEMENTAIRES

www.kapag.com
info@kapag.com

Le papier de base FibreForm® est un produit de BillerudKorsnäs.

Tolérances / Méthodes de contrôle

| | |
|--------------------------------|-------|
| Grammage (DIN ISO 536) | ± 5 % |
| Epaisseur (DIN EN 20534) | ± 5 % |
| Maine | |
| Rigidité (DIN 53121) | |
| Blancheur (ISO 2470) | |
| Opacité (ISO 2471) | |
| Rugosité (ISO 8791/4) | |

Propriétés de surface d'impression

| | |
|----------------------|--------|
| ISO Blancheur | 83.0 % |
| Rugosité (PPS) | |
| Opacité | 99.0 % |

Caractéristiques particulières

| | |
|--|-----------------------------|
| Etirement des fibres (ISO 1924-3) | 15 % (SM) 10 % (ST) |
| Résistance à la déchirure (ISO 1974) | 5700 mN (SM) / 7500 mN (ST) |



La marque de la gestion
forestière responsable
FSC® C058892