

www.eska.com

ESKA JEANS

Eco-responsable et 100% biodégradable

ESKA JEANS, notre nouveau carton compact innovant et éco-responsable, fabriqué à partir de fibres de jeans recyclés.

La couleur et la texture d'ESKA JEANS varient en fonction des fibres utilisées, ce qui permet de pouvoir l'adapter à l'infini aux besoins de chaque marque. Posé à plat, il reste plat.

ESKA JEANS repousse les limites et convient parfaitement à l'univers du luxe.

ES(A JEANS

Propriétés techniques et spécifications



PROPRIÉTÉS TECHNIQUES (INDICATIF)

ÉPAISSEUR * Conformément ISO 534	GRAMMAGE Conformément ISO 536	RIGIDITÉ DYNAMIQUE Conformément ISO 5629		RÉSISTANCE À L'ÉCLATEMENT Conformément ISO 2759		COBB60 Conformément ISO 535	
mm	g/m²	OM mNm	OT mNm	dessus kPa	dessous kPa	max dessus g/m²/60sec	max dessous g/m²/60sec
1.50	1020	820	435	1145	1145	50	50
2.00	1320	1780	975	1345	1345	50	50

^{*} D'autres épaisseurs sont disponibles sur demande.

	SPÉCIFICATIONS	UNITÉS	TOLÉRANCES		MÉTHODES D'ESSAI
CONTENU DE FIBRES EN JEANS	min 15	%			
ÉPAISSEUR	Voir ci-dessus	mm	< 1.5 mm ≥ 1.5 mm	± 0.05 mm (moyenne palette) ± 3% (moyenne palette)	ISO 534
DIMENSION		mm	Feuilles Découpes Perforations	± 1 mm ± 0.25 mm ± 0.20 mm	
PLANÉITÉ	0	%	Convexe Concave En S	OT max. 1.5% OM max. 1.0% OT max. 1.0% OM max. 1.0% OT - feuilles < 1 m. max. 3 mm - feuilles ≥ 1 m. max. 5 mm OM max. 3 mm	Eska
TENEUR EN HUMIDITÉ	8.0% abs.	%	-1.5 % / +1.0%	(moyenne palette)	ISO 287

CERTIFICATIONS DU PRODUIT

- FSC® certified (FSC-C022653)
- PEFC certified (PEFC/30-32-541)
- EN-71-part 3, Migration of certain elements (Toy Safety)
- Foodstuffs and Consumer Act (Food Safety)

DIMENSIONS

- Dimensions des feuilles sur demande
- Tailles disponibles 890 x 1190 mm (LG)