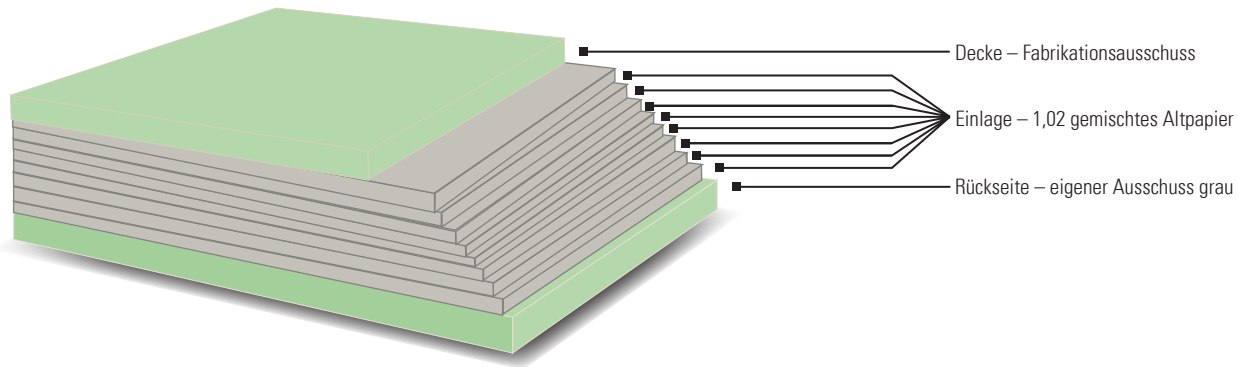


VIVUS Grass Print

Recyclingkarton mit Grasfaser in Decke und Rückseite



Hauptsorte: Recyclingkarton mit grashaltiger Decke und Rückseite

Stoffklasse: Altpapier

Oberfläche: Oberflächengeleimt, für Offset-, Sieb- und Trockentonerdigitaldruck

Zertifizierung: FSC® C018175 Mix Credit (ab Lager)

Technische Richtlinien für VIVUS Grass Print:

Eigenschaft/Einheit						
Flächengewicht, g/m ²	300	350	400	450	500*	550
Dicke, µm	450	520	580	640	700	770
Biegesteifigkeit, L & W 5°, mNm - längs	28,0	46,0	64,0	82,0	100,0	118,0
Biegesteifigkeit, L & W 5°, mNm - quer	10,0	16,0	25,0	34,0	42,0	50,0
Biegesteifigkeit, Taber 15° **, mNm - längs	14,0	23,0	32,0	41,0	50,0	59,0
Biegesteifigkeit, Taber 15° **, mNm - quer	5,0	8,0	12,5	17,0	21,0	25,0

* Nur in der Strecke erhältlich

** Biegesteifigkeit: unverbindlich errechnete Werte

Merkmal	Einheit	Standard	Toleranzen
Prüfklima	°C	DIN EN ISO 20187	23 °C ± 1 °C, 50 % ± 3 % rel. Feuchte
Flächengewicht	g/m ²	EN ISO 536	± 2 %
Dicke	mm	ISO 534	≤ 350 g/m ² : ± 5, >350 g/m ² : ± 3 %
Biegesteifigkeit	%	DIN 53121, ISO 2493	-15 %
Weissgrad	%	ISO 2470	-1,5 %

95 % aller gemessenen Werte liegen innerhalb der Toleranzgrenzen. Die Biegesteifigkeit ist jeweils nach beiden Seiten zu messen. Der hieraus resultierende Mittelwert ist die Biegesteifigkeit der Einzelprobe. Alle angegebenen Werte sind vorbehaltlich technischer Änderungen.

Gewährleistung Verarbeitung bis max.12 Monate nach Produktionsdatum.