

TECHNISCHES DATENBLATT

GRASPAPIER

PRODUKTBEschREIBUNG

- **Oberfläche:** Beidseitig Graspapier, besondere Haptik
- **Flächengewicht:** 80g/m², 90g/m², 100g/m², 120g/m², 150g/m², 200g/m², 275g/m²
- **Format:** 720 x 1020 mm SB

KUNDENNUTZEN

- Einen Beitrag für eine bessere Umwelt leisten und gekonnt CO₂ einsparen
- Naturschutz durch reduzierte Baumfällung
- Sorgenfrei recyceln

PRODUKTVORTEILE

- Gras ist ein schnell nachwachsender und biologisch abbaubarer Rohstoff
- Lebensmittelzertifiziert (ISEGA)
- Frei von Schadstoffen und dermatologisch getestet

ANWENDUNGSBEREICH

- Bedruckbar im Offset, Siebdruck, Digital- sowie Flexodruck
- Nachhaltige, individuelle Druckerzeugnisse aller Art
- Anwendungen im grafischen Bereich mit ökologischem Anspruch

TECHNISCHE WERTE

Artikelnummer Antalis			571638	568207	568208	568209	568210	568211
Flächengewicht		g/m ²	90	100	120	150	200	275
Dicke		[µm]	135	150	180	225	300	415
Volumen		cm ³ /gr	1,5	1,5	1,5	1,5	1,5	1,5
Bruchfestigkeit	MD	kN/m	4,1	4,1	5,2	5,7	7,5	8,6
	CD	kN/m	2,8	2,8	2,9	3,1	4	4,1
Berstfestigkeit		Kpa	180	180	190	240	310	320
Cobb 60s	WS	g/m ²	40	40	40	40	40	40
Steifigkeit Glätte	MD	mN	70	90	160	300	76	160
	CD	mN	1400	1400	1500	1800	1800	2000
Feuchtigkeit		%	6,5	6,5	6,5	6,5	7	7
Zusammensetzung Graspapier	Grasfasern% / Frischfasern%		40/60	40/60	40/60	40/60	40/60	40/60

