



Papierfabrik FRITZ PETERS GmbH & Co. KG Alfred- Zingler- Straße 15 D - 45881 Gelsenkirchen				 ISO 9001	
PETERS Wellpappenpapier - Charakteristische Werte					
HP - Fluting (vorläufiges Datenblatt)				Kurz- zeichen: HP	
Papierparameter				Toleranz	Kunde
Flächengewicht DIN EN ISO 536	g/m ²	125	140	± 3%	
Feuchtigkeitsgehalt DIN EN 20 287 / ISO 287	%	7,0		± 1,5	
SCT quer DIN 54518	kN/m	2,7	3,0	- 0,1	
Berstwiderstand (Mullen) ISO 2759	kPa	390	420	- 20	
CMT 30 längs DIN EN ISO 7263	N	210	240	- 20	
<u>Prüfklima:</u> 23 °C / 50 % rel. Feuchte gem. DIN EN 20 187					
Ausrüstungsparameter					
Durchmesser der Rolle	mm	1400		± 10	
Breite der Rolle	mm	nach Wunsch		+ 2 - 1	
Innendurchmesser der Hülse	mm	100		+ 5 - 0	
<u>Hülsen:</u> kantengleich zur Papierrolle, ungeteilt, mit Spunden gegen Deformierung geschützt <u>Klebestellen:</u> eine pro Rolle zulässig, bis 200 °C beständig ausgeführt, auf Stirnseiten farbig markiert <u>Verpackung:</u> unverpackt (4 - 6 Lagen gelten als Verpackung), Rollenendverleimung der zwei oberen Lagen <u>Signierung:</u> 1 x auf Stirnseite mit Inkjet, 1 x auf Mantel mit Etikett <u>Signierungsangaben:</u> Lieferant, Sorte, Flächengewicht, Rollengewicht, Rollenbreite, Rollennummer und Laufrichtungspfeil					
Bestätigung:  Quality Manager		Ausgabedatum: 04.05.2009			