

Labortestkriterien für den Altpapiereinsatz bei der TPW, Model AG Weinfelden

Thurpapier Weinfelden legt ihre Beurteilung nach den eigenen Verwertungsmöglichkeiten zu Grunde. Die Verwertbarkeit wird ausschliesslich durch einen Test im fabrikeigenen Labor ermittelt. Die Freigabe gilt somit ausschliesslich für den Standort Weinfelden und besitzt keine Allgemeingültigkeit. Für eine aussagekräftige Laboruntersuchung bitten wir um Zustellung von mindestens 100 Gramm Papiermuster mit eindeutiger Kennzeichnung.

Beurteilungsbogen

Auftrag von:

Musterbezeichnung:

Datum Eingang:

Erledigt:

Kriterium	Limiten / Beurteilung	Antwort	Recyclingfähig J/N
Geruch			
Gut einsetzbar	Mit / ohne beunruhigendem Geruch / Kontamination		
Nicht einsetzbar			
Papierfremde und feste Bestandteile, nach Aufschlagen, Trennung der Fasern von Fremdstoffen über Sieb			
Gut einsetzbar	<5 % vom Gewicht		
Einsetzbar	<10 % vom Gewicht		
Nicht einsetzbar	>10 % vom Gewicht		
Zerfaserung, 5 Min. 12'000 U, 40 g in 2 Liter			
Gut einsetzbar	Keine Stippen		
Einsetzbar	Leichte Stippen		
Nicht einsetzbar	Grobe Stippen u. Fremdteile		
Glührückstand, 2 Std. 550 °C, nur bei Bedarf			
Einsetzbar	<20 %		
Nicht einsetzbar	>20 %		
Kleber / Stickies, Laborblätter ca. 3 Gramm pro Blatt, kleben an Trägerpapier			
Gut einsetzbar	Kein Kleben		
Einsetzbar	Leichtes Rupfen		
Nicht einsetzbar	Grobes Rupfen		
Blattbildung, Laborblätter ca. 3 Gramm pro Blatt, Durchsicht, Stippen, Fremdstoffe wie Plastik			
Gut einsetzbar	Reines Blatt		
Einsetzbar	Wenige kleine Stippen		
Nicht einsetzbar	Farbsplitter		
Nicht einsetzbar	Plastik oder Fremdteile		
Nicht einsetzbar	Metallsplitter		
CSB filtriert (Wasserkreislaufbelastung), nur bei Bedarf			
Messwert			
Gesamturteil			Recyclingfähig

Kommentar: