

# Spezifikation



**Sorte**                      **Recyclingpapier RTA altweiß (100) 80 g/m<sup>2</sup>**  
**S0201**                      **mgl. geleimt**

Flächenmasse	g/qm	77 - 83	DIN EN ISO 536:2012
Bruchkraft längs	N/15mm	> 55	DIN EN ISO 1924-2:2009
Bruchkraft quer	N/15mm	> 21	DIN EN ISO 1924-2:2009
Q/L Verhältniss	%	> 35	
Reißlänge längs	mtr.	> 4.700	DIN EN ISO 1924-2:2009
Reißlänge quer	mtr.	> 1.800	DIN EN ISO 1924-2:2009
Reißlänge mittel	mtr.	> 3.250	DIN EN ISO 1924-2:2009
Berstdruck absol.	kPa	> 110	DIN EN ISO 2758:2014
Berstdruck rel.	kg/qcm	> 1,4	DIN EN ISO 2758:2014
Wasseraufnahme Cobb 60	g/qm	10 - 30	DIN EN ISO 535:2014

Freigabe erstellt von / Quality Manager

19.04.2022

Da sich der endgültige Einsatzzweck dieses Papiers zumeist unserer direkten Kenntnis entzieht, setzen wir voraus, dass der Kunde sich gewissenhaft von der Eignung für den gewünschten Verwendungszweck überzeugt. Falls nicht gesondert vereinbart, behalten wir uns vor, unsere Rohstoffe von mehreren Quellen zu beziehen, wobei die oben genannten Toleranzen selbstverständlich eingehalten werden.

Die oben genannten Werte werden durch unsere Qualitätskontrolle regelmäßig überprüft. Sie entbinden den Käufer nicht von einer Eingangskontrolle und sie haben nicht die Bedeutung, die Eignung des Produktes für einen konkreten Einsatzzweck zuzusichern.

Gültigkeit dieser Spezifikation - bis zu einem Jahr ab Ausgangsdatum.

Ausgabedatum            19.04.2022