



TECHNICAL DATA SHEET

GMUND COTTON MAX WHITE | 100% COTTON

Cotton | 450 g/m²

Grammage	ISO 536, g/m ² :	442 - 478
Caliper	ISO 534, µm:	760 ± 120
Bulk	ISO 534, cm ³ /g:	1.80 ± 0,3
Ash	DIN 54370, %:	> 3
Tensile Index	ISO 1924-2:	
	Mean value, length and cross, m:	≥ 2000
	length, m:	≥ 2500
	cross, m:	≥ 1500
Tear Index, Elmendorf method	ISO 1974:	
	Mean value, length and cross, mN:	≥ 3500
Dennison Waxtest	US D2482-66T:	≥ 12
Water Absorption	ISO 535:	
	Cobb 60, g/m ² :	25 - 50
pH-Value	DIN 53124:	≥ 7.5
Air leak, Bendtsen method	DIN 53120, ml/min:	< 2000

Diese Daten beziehen sich auf eigene Messergebnisse und praktische Erfahrungen. Nach CEPAC sind sämtliche in den allgemeinen Verkaufsbedingungen enthaltenen Toleranzen als erfüllt zu betrachten, wenn sich 95 % der Messwerte innerhalb der vorgeschriebenen Toleranzen befinden. Verbindlich für die Auslieferung unserer Produkte sind die Allgemeinen Verkaufsbedingungen der Papier- und Pappenhersteller der EG (CEPAC Richtlinie). Änderungen, bedingt durch den technischen Fortschritt, behalten wir uns vor. Die Verwendung unterschiedlicher Messgeräte kann zu abweichenden Messergebnissen führen.