



TYPICAL PROPERTIES OF 2500 GLASSINE

Properties	Unit	Test Method	Typical Values	
Basis Weight	-	-	22#	25#
Thickness	um	DIN 53 105	28	30
Density	g/m ³	DIN 53 105	1,3	1,3
Tensile Strength				
MD	m	DIN 53 112	7600	7800
CD	m		3400	3600
Tensile Elongation				
MD	%	DIN 53 105	1,5	1,8
CD	%		2,5	3,0
Tear Strength	mN m/m	DIN 53 115	250	250
Bursting Pressure	kPa	DIN 53 113	210	210
Moisture	%	ISO 287	6 - 8	6 - 8
Grease-proofness		nach Tappi	—	—
Cobb 60 - OS/BS	g/m ³	DIN 53 107	—	—
Gloss (60° - Dr. Lange) OS/BS	Skt.	DIN 67 530	—	—
Smoothness (Bekk) OS/BS	s	DIN 53 107	1500/2000	1500/2000
Opacity	%	DIN 53 146	—	—
Transparency	%	DIN 53 147	81	80
Color Value	CIE-LAB	DIN 5 033	—	—
pH - value	-	DIN 53 124	6 - 8	6 - 8