



Specifications

C2S Art Paper /Gloss

May. 2023 U Edition

Item	Unit	Test Method Reference	80 g/m ²	85 g/m ²	90 g/m ²	95 g/m ²	100 g/m ²	105 g/m ²	115 g/m ²	120 g/m ²	128 g/m ²	130 g/m ²	135 g/m ²	140 g/m ²	150 g/m ²	157 g/m ²	170 g/m ²	180 g/m ²	200 g/m ²
Basis Weight	g/m ²	ISO536	80±3	85±3	90±3	95±3	100±4	105±4	115±4	120±4	128±4	130±4	135±4	140±4	150±4	157±4	170±5	180±5	200±5
Thickness	μm	T 411	65±4	69±4	73±4	77±4	81±4	86±4	94±4	98±4	105±4	107±4	115±4	121±4	129±4	136±4	146±4	154±4	178±4
Brightness	%	ISO2470-1	89±2	89±2	89±2	89±2	89±2	89±2	89±2	89±2	89±2	89±2	89±2	89±2	89±2	89±2	89±2	89±2	89±2
Opacity	%	ISO2471	89-92	90-93	91-94	92-95	93-96	93-96	95-98	95-98	96-99	96-99	96-99	96-99	96-99	97-100	97-100	97-100	98-100
Roughness	μm	ISO8791-4	≤14	≤14	≤14	≤14	≤14	≤14	≤14	≤14	≤14	≤14	≤14	≤14	≤14	≤14	≤14	≤14	≤14
Gloss	%	T480	70±5	70±5	70±5	70±5	70±5	70±5	70±5	70±5	70±5	70±5	70±5	70±5	70±5	70±5	70±5	70±5	70±5

GOLD EAST PAPER (JIANGSU) CO.,LTD.

Q.A.D.

