

紙板物理性能參考標準(40F1)

種類	規格	耐破強度 ≥ PSI (Kgf/cm ²)	邊壓強度 ≥ N/M (Kgf/cm)	戳穿強度 ≥ J (Kg. cm)	粘合強度 ≥ Kgf/ 楞. 10CM	水份 ≥ %	厚度 ≥ mm
雙 坑 瓦 楞 紙 板	K=K	213 (15)	5880 (6.0)	8.5 (85)	5	10±2	6.0
	K=A	199 (14)	5390 (5.5)	7.5 (75)			
	K=B	185 (13)	4900 (5.0)	7.0 (70)			
	A=A	171 (12)	4410 (4.5)	6.5 (65)			
	A=B	142 (10)	3920 (4.0)	6.0 (60)			
	A=C	114 (8)	3430 (3.5)	5.5 (55)			
	B=B	100 (7)	2940 (3.0)	5.0 (50)			
	B=C	79 (5.5)	2450 (2.5)	4.5 (45)			
	B=3	71 (5)	2250 (2.5)	4.5 (45)			
	C=C	71 (5)	1960 (2.0)	4.0 (4.0)			

紙板物理性能參考標準 (40F2)

種類	規格	耐破強度 ≥ PSI (Kgf/cm ²)	邊壓強度 ≥ N/M (Kgf/cm)	戳穿強度 ≥ J (Kg. cm)	粘合強度 ≥ Kgf/ 楞. 10CM	水份 ≥ %	厚度 ≥ mm
雙 坑 瓦 楞 紙 板	K3K3K	299 (21)	9800 (10.0)	11.0 (110)	5	10±2	6.0
	K3A3K	284 (20)	8820 (9.0)	10.0 (100)			
	K3B3K	270 (19)	7840 (8.0)	9.0 (90)			
	A3A3A	228 (16)	7840 (8.0)	9.0 (90)			
	A3B3A	228 (15)	6860 (7.0)	8.0 (80)			
	A3B3B	185 (13)	5880 (6.0)	7.0 (70)			
	W=K	171 (12)	4900 (5.0)	6.0 (60)			
	W=A	156 (11)	4410 (4.5)	5.0 (50)			
	W=B	128 (9)	3920 (4.0)	4.5 (45)			
	W=C	100 (7)	2940 (3.5)	4.0 (40)			

紙板物理性能參考標準 (40F3)

種類	規格	耐破強度 ≥ PSI (Kgf/cm ²)	邊壓強度 ≥ N/M (Kgf/cm)	戳穿強度 ≥ J (Kg. cm)	粘合強度 ≥ Kgf/ 楞. 10CM	水份 ≥ %	厚度 ≥ mm
單 坑 瓦 楞 紙 板	K3K	185 (14)	4100 (4.2)	5.5 (55)	5	10±2	3.0
	K3A	185 (13)	3520 (3.6)	5.0 (5.5)			
	A3A	156 (11)	3130 (3.2)	4.0 (40)			
	A3B	114 (8)	2340 (2.4)	3.5 (35)			
	B3B	85 (6)	1850 (1.9)	3.0 (30)			
	B3C	71 (5)	1450 (1.5)	2.5 (25)			
	B33	56 (4)	1260 (1.3)	2.0 (20)			
	W3K	114 (8)	3430 (3.5)	4.5 (45)			
	W3A	100 (7)	2940 (3.0)	3.5 (35)			
	W3B	85 (6)	2450 (2.5)	2.5 (25)			

紙板物理性能參考標準(40F4)

種類	規格	耐破強度 ≥PSI (Kgf/cm ²)	邊壓強度 N/M (Kgf/cm)	戳穿強度 ≥J (Kg. cm)	粘合強度 ≥Kgf/ 楞.10CM	水份 ≥%	厚度 ≥ mm
叁 坑 瓦 楞 紙 板	K 三 K	227.5 (16)	8820 (90)	12 (120)	5	10±2	8.4
	K 三 A	213 (15)	7840 (8.0)	110 (11)			
	K 三 B	199 (14)	6860 (7.0)	100 (10)			
	A 三 A	192 (13.5)	6860 (7.0)	9.0 (90)			
	A 三 B	184.5 (13)	5880 (6.0)	8.0 (80)			
	A 三 C	170.5 (12)	4900 (5.0)	7.0 (70)			
	B 三 B	170.5 (12)	3920 (4.0)	7.0 (70)			
	B 三 C	142 (10)	2940 (3.0)	5.5 (55)			
	W 三 K	184.5 (13)	5880 (6.0)	9.0 (90)			
	W 三 A	170.5 (12)	4900 (5.0)	7.5 (75)			