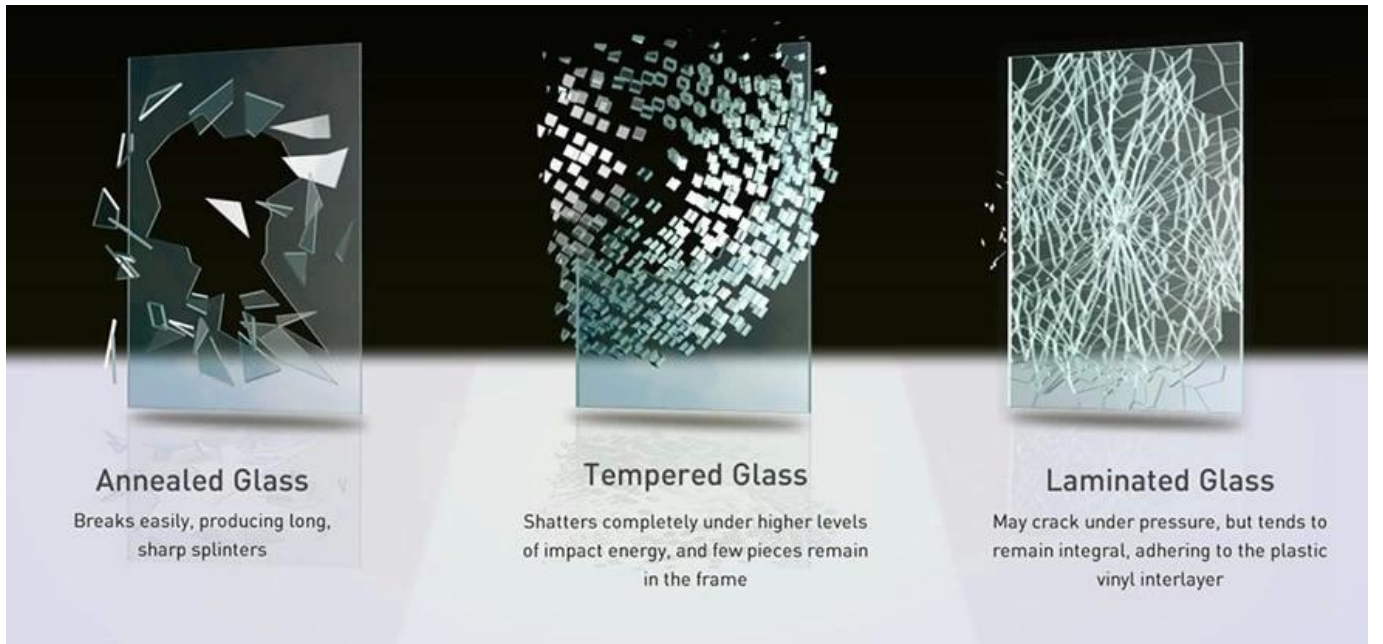


8.76mm 8.76 442

8.76mm 4 0.76 results



8.76mm 8.76 442

8.76mm 8.76

PVB 8.76mm 8.76 442

8.76mm 8.76

PVB 8.76mm 8.76 442

8.76mm 8.76

8.76mm 8.76 442

此性能数据仅供参考，不作为产品验收依据。

此性能数据仅供参考，不作为产品验收依据。如有变更，恕不另行通知。如有其他疑问，请联系销售。

Thickness		Visible Light Transmittance	Visible Light Reflectivity	Solar Radiant Heat				Shading Coefficient			U Value (W/m ² L)	Sound Insulation Rm(dB)	RW(dB)	UV Penetrate
				Direct Penetrate	Reflect	Absorb	Total Penetrate	Short Wave	Long Wave	Total				
3mm	92%	8%	91%	8%	10%	91%	1.05	0.01	1.05	5.80	26.00	30.00	85.00	
3.2mm	92%	8%	91%	8%	20%	91%	1.03	0.01	1.05	5.80	26.00	30.00	84.00	
4mm	92%	8%	90%	8%	20%	91%	1.03	0.01	1.05	5.80	27.00	30.00	82.00	
5mm	92%	8%	90%	8%	20%	90%	1.03	0.01	1.03	5.80	29.00	32.00	81.00	
6mm	91%	8%	89%	8%	30%	90%	1.02	0.01	1.03	5.70	29.00	32.00	79.00	
8mm	91%	8%	88%	8%	40%	89%	1.01	0.01	1.02	5.70	31.00	34.00	76.00	
10mm	91%	8%	88%	8%	40%	89%	1.01	0.02	1.02	5.60	33.00	36.00	74.00	
12mm	91%	8%	87%	8%	50%	88%	1.00	0.02	1.01	5.50	34.00	37.00	72.00	
15mm	90%	8%	83%	8%	60%	87%	0.99	0.02	1.00	5.50	35.00	38.00	71.00	
19mm	90%	8%	84%	8%	70%	86%	0.97	0.02	0.99	5.50	37.00	40.00	70.00	

Only for reference

备注：PVB 中间层厚度为 8mm 的夹层玻璃性能数据仅供参考。

备注：测试条件：3300 * 13000mm，尺寸精度：300 * 300mm，测试标准符合 GB19963-2005 要求。

此性能数据仅供参考，不作为产品验收依据，如有变更，恕不另行通知。如有其他疑问，请联系销售。

8.76mm 性能数据仅供参考

- 性能数据仅供参考，不作为产品验收依据，如有变更，恕不另行通知。

Cor 备注：性能数据仅供参考，不作为产品验收依据，如有变更，恕不另行通知。

- 性能数据仅供参考，不作为产品验收依据，如有变更，恕不另行通知。
- 性能数据仅供参考。

KXG

