

## **SGG 4mm vidro desobstruído folha-puro & sólido, perfeito liso, entrega rápida e ampla gama de especificações!**

**Vidro Float incolor** é feito de areia de alta qualidade, minérios naturais e materiais químicos por misturá-los e fundi-los em alta temperatura. O fluxo de vidro derretido em banho de estanho, onde o vidro é sob as obras de gravidade e a tensão superficial, espalhar, polido e formado sobre o estanho derretido, tornando-se liso formulário e plano em ambos os lados. Em seguida esfrie para vidro de flutuador de alta qualidade. Vidro float incolor é uma base material de vidro para as indústrias de construção de edifício.

### **Características:**

- 1. superfície:** perfeito, suave e liso, puro e limpo
- 2. desempenho:** 89% de alta transmissão da luz e refletem as verdadeiras cores de coisas por trás
- 3. UV raios:** greatly reduzir os raios UV tão prejudiciais para o ser humano
- 4. completa gama:** a maioria de tamanho padrão e espessura no estoque, pode fazer a entrega em 3-7 dias

### **Aplicações de folha de vidro transparente de 4mm:**

1. limpar o vidro de folha 4mm pode ser cortados em tamanho e diretamente usando para janelas de vidro e vidro da mobília
2. limpar o vidro de folha 4mm pode ser revestida para espelho de vidro de 6mm.
3. limpar o vidro de folha 4mm pode ser temperada, laminada, isolada para amplamente aplicações de construção e mobílias.

### **Especificações:**

- 1. espessura:** 2mm 3mm 4mm 5mm 6mm 8mm 10mm 12mm 15mm 19mm de 5,5 mm de 3,2 mm
- 2. tamanho conservado em estoque:** 1830 x 2440 2140 x 3300, 2140 x 3660, 2250 x 3300, 2250 x 3660, 2440 x 3660, 2600 x 1830
- 3. outro tamanho:** vidro float incolor de tamanho extra grande tamanho grande e sob medida tamanho do corte de vidro podem ser produzidos.
- 4. cores:** limpar o vidro float, vidro de baixo ferro extra desobstruído.

### **Desempenho da folha de vidro transparente de 4mm:**

mm	(kg/m <sup>2</sup> )	Visible Light %		Solar Radiant Heat %				Shading Coeficien (s.c)	U Valve (W / M <sup>2</sup> )	Sound Insulation (dB)
		Transmission	Reflectivity	Direct Penetrate	Reflectivity	Absorb	Total Penetrate			
2	5	91	8	87	8	5	88	1.01	5.9	*
3	7.5	90	8	85	8	7	87	1	5.8	30
4	10	90	8	83	8	9	85	0.98	5.8	30
5	12.5	89	8	81	7	12	84	0.97	5.7	31
6	15	89	8	80	7	13	83	0.95	5.7	31
8	20	88	8	76	7	17	81	0.93	5.7	33
10	25	87	8	73	7	20	79	0.91	5.6	35
12	30	86	8	71	7	22	77	0.89	5.6	36
15	37.5	85	8	66	7	27	73	0.84	5.4	38
19	47.5	84	8	62	7	31	70	0.81	5.3	40

### **Detalhes do produto da folha de vidro transparente de 4mm:**

**Fotos do produto:**



**Linhas de produção:**



**Packag e carregamento:**







**Nós produzimos a maior folha de vidro transparente 4mm padrão para atender aos requisitos de instalação e processamento**