

SGG 10mm clair verre Float-pure et solide, un parfait plat, livraison rapide et une gamme complète de spécifications!

Flotteur verre clair faite par le sable de haute qualité, minerais naturels et matières chimiques en les mélangeant et en les fondant à température élevée. Le flux de verre fondu dans bain d'étain, lorsque le verre est par les œuvres de la gravité et la tension superficielle, se propager, poli et formé sur l'étain fondu, à surface forme devenant lisse et plat sur les deux côtés. Puis faire froid à verre flotté de haute qualité. Verre float clair est un basic matériau de verre pour les industries de la construction.

Caractéristiques:

- 1. surface:** parfait, lisse et plat, pur et propre
- 2. performance:** haute transmission lumineuse 89 % et reflète les vraies couleurs de choses derrière
- 3. UV rayons:** greatly réduire les rayons UV nocifs que pour l'homme
- 4. toute gamme de produits:** la plupart de taille standard et d'épaisseur en stock, peut effectuer la livraison dans les 3-7 jours

Applications du verre float clair 10mm:

1. verre de flotteur clair 10mm peut être coupé à la taille et directement en utilisant des fenêtres en verre et verre de meubles
2. verre de flotteur clair 10mm peut être recouvert de miroir en verre de 6mm.
3. verre de flotteur clair de 10mm peut être trempé, feuilleté, isolé pour largement les demandes de construction et de meubles.

Spécifications:

- 1. Epaisseur:** 2mm 3mm 3,2 mm 4mm 5mm 5,5 mm 6mm 8mm 10mm 12mm 15mm 19mm
- 2. effectifs:** 1830 x 2440, 2140 x 3300, 2140 x 3660, 2250 x 3300, 2250 x 3660, 2440 x 3660, 1830 x 2600
- 3. autres dimensions:** verre float clair taille extra-large surdimensionnés et coupe sur mesure de la taille de verre peuvent être produits.
- 4. couleurs:** flotteur verre clair, verre de faible teneur en fer de clair extra.

Performance de verre float clair 10mm:

| mm | (kg/m ²) | Visible Light % | | Solar Radiant Heat % | | | | Shading Coefficient (s.c) | U Valve (W / M ²) | 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 |

Détails du produit du verre float clair 10mm:

Photos des produits:



Lignes de production:



Emballer et le chargement:





Nous produisons plus hautes feuilles de verre float clair standard 10mm pour répondre aux exigences d'installation et de la transformation