

Salzburg-profesjonalny Producent szkła-szkło budowlane-szkło float-Low E float Glass 5mm

5mm szkło low E powlekane jest również nazywany szkła niskiego promieniowania, jest to rodzaj powlekane szkła, ale ze względu na jego specjalnej powłoki, 5mm low E szkła ma lepsze efekty oszczędności energii niż [normalny 5mm powlekane szkło odbłaskowe](#). Po przetworzeniu szkła low E [Szkło low-E izolowane](#), może osiągnąć wielką energooszczędność. Ma doskonałe efekty izolacyjne termiczne i dźwiękowe, a także wielką przepuszczalność światła. Ze względu na swój dobry efekt oszczędzania energii, szkło low E jest szeroko stosowane w nowoczesnym budynku.



Rodzaje szkła low E :

1. on-line low E szkło jest również nazywany twardej low E powłoki szkła. Powłoka jest kontynuowana,

gdy powierzchnia szkła float jest jeszcze gorąca.

2. off-line low E szkło jest również nazywany miękkie low E powłoki szkła. Proces powlekania przebiega po produkcji szkła float. Istnieje wiele kolorów off-line low E szkła dostępne.

Specyfikacje:

Nazwa produktu: 5mm low E Glass

Dostępne low E rodzaje szkła: online low e powlekane szkło, offline low E powlekane szkło

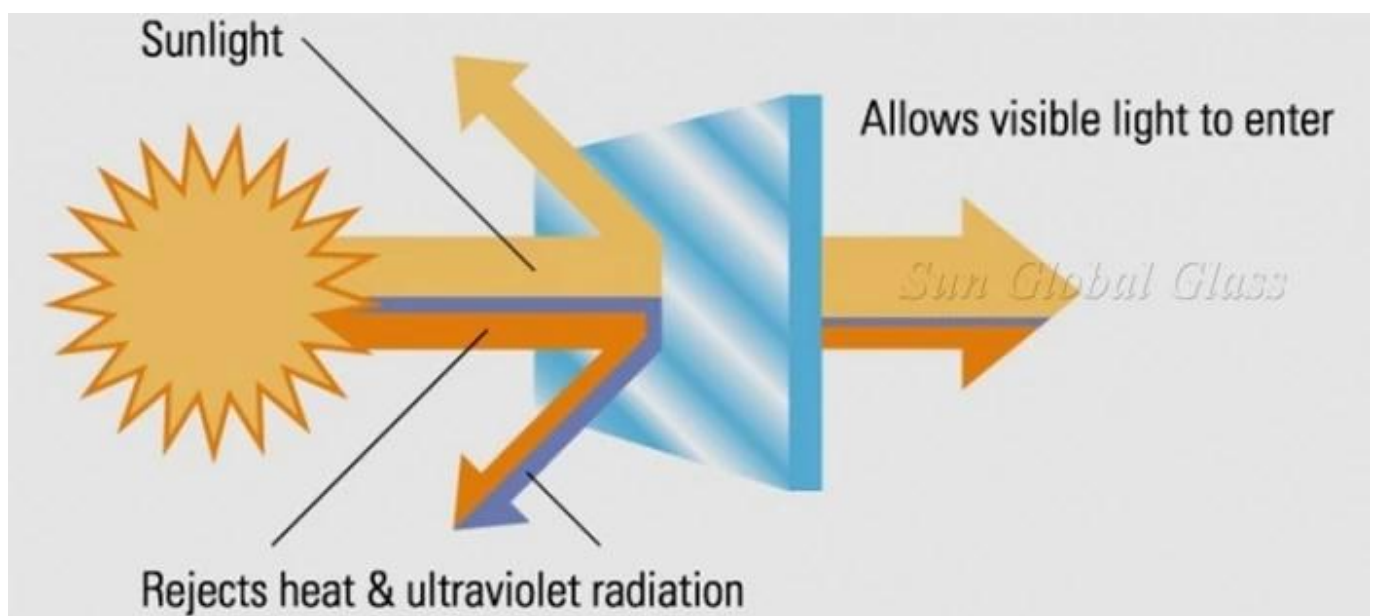
Dostępne kolory: przezroczyste szkło low E , niebieskie szkło low E , zielone szkło low E , szare szkło low E , brązowe low E szkło itp.

Grubość: 4mm 5mm 6mm 8mm 10mm

Rozmiar: 2140x3300, 2140x3660, rozmiary niestandardowe

Dostawa: 5 ~ 10 dni po otrzymaniu depozytu

Kontener: 20 ' GP, 20 ' OT, 40 ' GP, 40 ' HQ, itp.



Rysy twarzy od 5mm low E powłoka szkło:

1. Solar Control: 5mm low E szkła jest specjalnym rodzajem powlekane szkła, które z lepszych efektów energooszczędnych niż normalne 5mm powlekane szkło odblaskowe. Posiada doskonałą izolację termiczną i niskiego promieniowania.
2. Low E szkła jest zawsze używany jako wewnętrzna warstwa szkła laminowanego i szkła izolowanego, ale rzadko używane jako jeden panel, tak, że nie jest łatwo być utlenione.
3. Kiedy low E szkło float jest przetwarzane jako low E izolowane szkło, może to osiągnąć wielką energooszczędność.
4. 5mm float low E szkła mogą być cięte na rozmiary w potrzebie i wykonane z low E szkła hartowanego, low E szkło laminowane, low E izolowane szkło.

Aplikacji:

1. float low E szkła być cięte do rozmiaru i używane do okien.
2. Low E powłoki szkła mogą być stosowane jako izolowane szklane ściany kurtyny, elewacji szklanej, itp.
3. szkło float Low E można obrabiać jako szkło hartowane low E , low E szkło laminowane lub low E izolowane szkło. low E podwójne szkło jest szeroko stosowany w nowoczesnym budynku, zwłaszcza low E izolowane szkła, ze względu na jego najlepszy efekt oszczędności energii.



S Z G
Professional glass manufacturer



Linia produkcyjna:



Pakowanie i załadunek:



S Z G

Professional glass manufacturer

