

SZG laminato tessuto vetro - decorazione di interni produttori di vetro e & fabbrica

Etilene Vinyl Acetate (film EVA) è un film intermedio ottico basato su copolimero utilizzato per laminare compositi di vetro commutabili. Questi materiali compositi o vetro dimmerabile offrono una privacy on-off commutabile per applicazioni di laminazione di vetro decorative architettoniche e di altro tipo.

vetro laminato Sono fatti due strati di vetro "sandwich" insieme con interstrato di film EVA, il vetro stratificato Eva è l'unico tipo di vetro che concilia i benefici estetici del vetro con una genuina preoccupazione per la sicurezza; offre una protezione superiore contro la rottura del vetro, oltre a raggi solari nocivi e livelli di rumore pericolosi.

Gli interslayer EVA sono ideali per la laminazione del vetro decorativo grazie alla sua capacità di incapsulare gli oggetti inseriti all'interno del laminato di vetro. Gli EVA ad alto flusso di Argotec scorrono attorno a oggetti di forma irregolare, mentre altri interstrati lasciano vuoti e bolle. Ha anche un'eccellente adesione a molteplici superfici come alluminio, PET e altro.

Condizioni di produzione:

Le condizioni di processo e di conservazione di EVA sono relativamente basse, la temperatura non supera i 30 °C, l'umidità può essere inferiore all'80%, i requisiti del film del dispositivo sono anche bassi, vuoto $\geq 700\text{mmHg}$ (0,092Mpa), la temperatura è 100-110 °C .

Specifica:

1. Spessore: vetro laminato da 9,52 mm, vetro laminato da 11,52 mm, vetro laminato da 13,52 mm, vetro laminato da 17,52 mm, vetro laminato da 25,52 mm, vetro laminato da 31,52 mm, ecc.
2. Dimensione massima: 3300x12000mm
3. Colore e design basati sul disegno dei clienti.

Caratteristiche:

1. Alta trasparenza, alta adesione, resistenza agli urti, buona durata.
2. Può resistere alle alte temperature, all'umidità, ai raggi ultravioletti, ecc. E può essere usato a lungo all'aperto.
3. Conservare a temperatura ambiente, l'adesione di EVA non è influenzata da umidità e film assorbente.
4. Rispetto ad PVB ha un isolamento acustico più forte, in particolare gli effetti sonori ad alta frequenza.
5. Basso punto di fusione, facile da scorrere.

Qualità:

Il nostro vetro laminato EVA soddisfa gli standard di qualità cinesi, europei e americani, come CCC,

EN12543, ISO9001 ecc.

Applicazione:

Vetro stratificato Eva utilizzato principalmente per la decorazione interna, come parete divisoria, porta interna, ecc.

Dettagli dell'immagine del vetro laminato:

Immagine del prodotto:

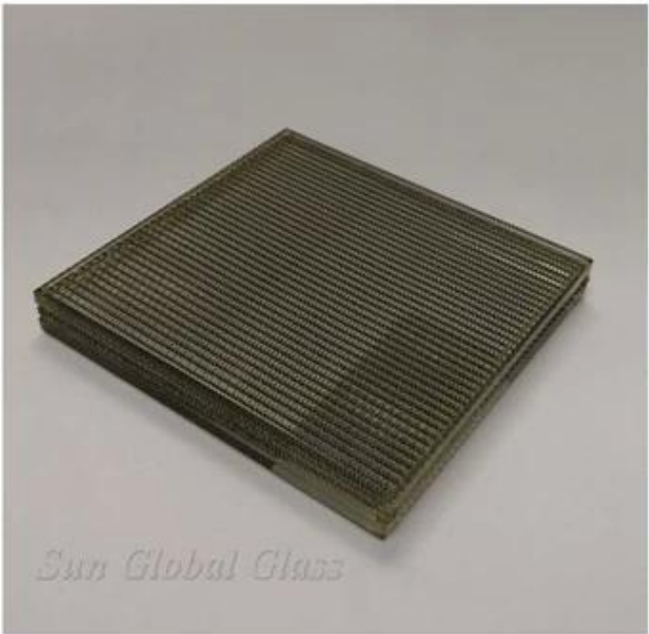
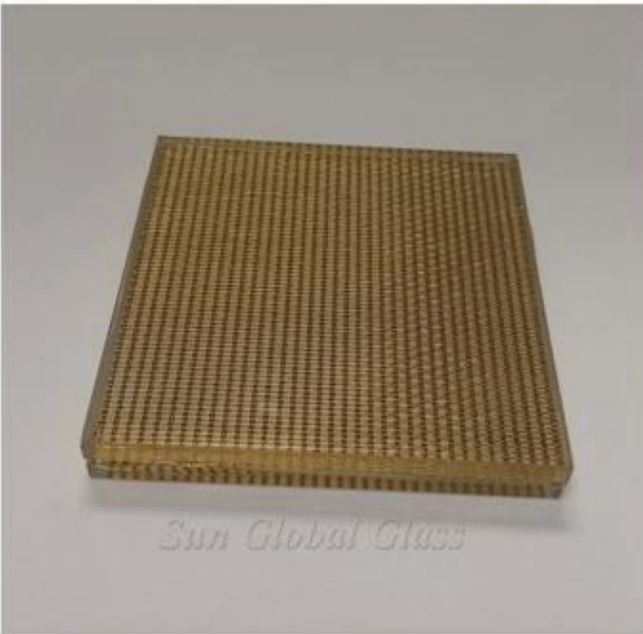




Sun Global Glass



Sun Global Glass



Linea di produzione:



Pacchetto:





S Z G

Professional glass manufacturer