

Sicherheit 8mm dunkelgrau gehärtetes Glas, schlagfestes schwarzes Dekor dekoratives Glas 8mm

8mm dunkelgrau gehärtetes Glas ist eine Sicherheit und Dekoration Glas gut wählen. [8mm dunkelgrau getöntes Glas](#) Kann die Menge des übertragenen Lichts verringern, es absorbiert auch einige dieser Sonnenenergie, als led Wärmeabsorptionsglas. Diese hinzugefügte Wärme verursacht thermische Belastung, die das Glas beeinflussen kann und kann es zu brechen, wenn es nicht gehärtet wird. Tempered Prozess ist ein Art von Hochtemperatur-Hitze verstärktes Glas und dann Abkühlen schnell. Die schnelle Abkühlung verriegelt die Oberflächen des Glases in einem Zustand der hohen Kompression und der Kern oder das Innere des Glases in der Kompensationsspannung.

8mm dunkelgrau gehärtetes Glas Vorteil:

Niedrige UV-Durchlässigkeit und gute Sonnenschutzwirkung.

Schutz von Möbeln und Möbeln vor dem Ausbleichen.

Reduzierung der Sonnenblendung und Wärmeübertragung.

Bietet vielfältige Sonnenenergie- und Energieeinsparungen.

8mm schwarzes Rauch graues gehärtetes Glas ist etwa 4 mal stärker als 8mm dunkelgrau getöntes Floatglas.

8mm grau getöntes gehärtetes Glas reduziert das Verletzungsrisiko aufgrund seiner Art des Einbruchs in kleine, kreisförmige Stücke anstelle von scharfen, zerklüfteten Scherben.

8mm Hitze absorbierenden grauen Farbe gehärtetes Glas ist in der Lage, eine Temperaturänderung von 250 bis 320 °C widerstehen, während normale Annealed Glas kann nur 20 bis 100 °C tragen.

Bitte beachten Sie: Einmal gehärtet, kann das Glas nicht geschnitten werden oder drilled, so dass alle Fertigung vor dem Tempervorgang durchgeführt werden muss.

Dunkelgrau getönte Glas Spezifikation:

Größe: kundenspezifische Entwurfsgröße, Maximum 2440 * 3660mm, mindestens 150 * 300mm.

Farbe: Wir haben graue Farbe für dunkelgraue und hellgraue Farbe für mehr wählen.

Art:

8mm dunkelgrau gehärtetes Glas kann hitzegetränkt verarbeitet werden, weil [Hitze getränktes gehärtetes Glas](#) Kann bei der Benutzung eine Selbst-Explosion vermeiden, die Selbst-Explosion geschehen, wenn sie im Voraus fertig ist.

8mm dunkelgraues gehärtetes Glas kann verwenden, um 8 + 8 SGP laminiertes Glas zu machen oder [17,52mm 884 PVB Verbundglas](#).

8mm dunkelgraues gehärtetes Glas kann auch in 8 + 12A + 8 gehärtetes isoliertes Glas, flaches oder gekrümmtes IGU Glas bilden

Anwendung:

8mm dunkelgrau gehärtetes Glas ist beliebt bei der Verwendung als Glas Tischplatte, Innendekoration, Trennwand und Geländer glass.it ist eine ausgezeichnete Wahl für Outdoor-Windschutzscheiben, Heimtür,

Fenster und alle anderen Projekte, wo maximale Haltbarkeit ist wünschenswert. Sie das Glas bekommt Dicker die Dichte der Farbe steigt und die Menge Lichtdurchlässigkeit sinkt, können Sie wählen, 8mm Euro grau gehärtetes Glas oder 6mm dunkelgrau gehärtetes Glas, es hängt von Ihrem Design Nachfrage. Wir bieten mehr Auswahl als Ihr Bild.



