

## 10mm karkaistu lasi-kaide tukku, karkaistu laminoitu lasi, karkaistu lasi-kaide ruostumattomille ja parvekkeille.

**10mm karkaistu lasi** voidaan valmistaa karkaistusta lasista tai [laminoitu lasi](#), karkaistu laminaattipaneeli on äärimmäisen turvallista ja lujaa, ja syvällä jalostuksella kaide-lasille, voit valita selkeät tai sävytetyt vaihtoehdot talon parvekkeelle ja ruostumaton teräs on kauniimpi. [karkaistua lasia](#) on kestävämpi, voit käyttää sitä 5-6 vuotta.

### 10mm karkaistu lasi-kaide

- 5 kertaa vahvempi kuin annealed -lasia
- Kun rikkoutuminen tapahtuu, lasi hajoaa pieniksi kuutioiksi, jotka ovat suhteellisen vaarattomia ihmiskehölle.
- Se kestää korkean lämpötilan äkillisiä muutoksia.
- Kauneus, väri, jota voit mukauttaa selkeäksi ja sävytetyksi.

### 10mm karkaistu laminoitun lasin kaide

- korkea lujuus, 10 mm [karkaistu laminoitu lasi](#) koostuvat kahdesta tai kolmesta lasipaneelista tai pvb / sgp-kalvosta.
- korkea suojaus, kun se rikki karkaistu laminoitu lasi pysyy rungossa, mutta ei voi vahingoittaa ihmisiä.
- hyvin läpäisevä valolle, näkyvän valon voi saavuttaa 87,00.

Color	Thickness	Visible Light Transmittance	Visible Light Reflectance (outdoor)	Solar Light Transmittance	America ASHRAE				JGJ151	CEN
					U Value (Winter Night)	U Value (Summer Daytime)	shading coefficient (SC)	Solar Heat Gain Coefficient (SHGC)	shading coefficient (SC)	U-Value (W/m <sup>2</sup> K)
Clear	6MM	89.00	7.00	81.00	5.81	5.24	0.97	0.84	0.99	5.73
	8MM	89.00	7.00	79.00	5.74	5.19	0.95	0.83	0.98	5.67
	10MM	87.00	7.00	75.00	5.67	5.13	0.92	0.80	0.95	5.60

### Karkaistua lasiraaka-alusta

**Kirkas, 10mm karkaistu lasi kaide ruostumattomille ja parvekkeille**



**Karkaistua lasiastiaa uima-altaalle**



**Runko karkaistua laminoitua lasia**



**Kovetettu karkaistu laminaattilasi**



**Sävytetty karkaistu laminaattilasi**



