

Plexiglas® trasparente

Lastre in Plexiglas® trasparente classico, protetto contro i raggi UV, con taglio a misura.

Il Plexiglass trasparente è una materia plastica formata da polimeri del metacrilato di metile (polimetilmetacrilato o metacrilato).

Il Plexiglas® viene anche chiamato PMMA oppure Vetro Acrilico.

E' molto limpido ed ha un peso inferiore rispetto al vetro.

Le proprietà di grande trasparenza lo rendono del tutto simile alla fibra ottica.

E' un materiale infrangibile, resistente e versatile, non ingiallisce e non si deteriora con il tempo

Caratteristiche

- **Anti UV** Capacità di impedire il degrado della lastra causato dall'esposizione ai raggi solari.
- **Luce diretta** Capacità della lastra di non deviare il percorso della luce
- **Alimentare** Il materiale può venire a contatto con sostanze alimentari senza rischi
- **Riciclabile** Questo materiale è riciclabile al 100%