

## POLICARBONATO COMPATTO

COLORE: trasparente incolore, trasparente fumé

Protetto agli U/V

**Lavorazione e taglio**

Il polycarbonato compatto viene impiegato per le sue proprietà particolari di trasparenza, di ottima resistenza termica e meccanica.

Il polycarbonato compatto possiede inoltre buone proprietà elettriche e di durezza.

Nell'edilizia civile ed industriale i pannelli in polycarbonato compatto, grazie alla loro compattezza, luminosità, resistenza e versatilità, vengono utilizzati per realizzare coperture, finestrate e protezioni e sono sfruttati per le loro caratteristiche anche nel campo del design.

Principali impieghi: vetrate di sicurezza; elevato isolamento termico; pareti, porte e finestre; piani protettivi, tettoie, serre; oggettistica d'arredamento e architettonica; pannelli antinfortunistici; componenti per imbarcazioni; elementi di edilizia per interni ed esterni.

Caratteristiche meccaniche: infrangibile, antiurto, facile da lavorare, resistente alle intemperie, piegabile a freddo

Caratteristiche ottiche: superficie lucida, permeabile alla luce, molto brillante, molto uniforme

