

## PMMA—PLEXIGLAS®

### Caractéristiques

Plaque légère d'une grande transparence, très limpide avec un aspect de surface brillant. Propriété optique exceptionnelle (transmission lumineuse supérieure à celle du verre, transparence, limpidité, brillance)  
Excellente résistance aux agents atmosphériques, aux UV et à la corrosion.  
Légèreté : densité de 1.19g/cm<sup>3</sup>

### Transformation

S'usine facilement, se découpe, se perce, se grave, se polit, se colle, se cintre à froid, se thermoforme et se sérigraphie.

### Utilisation

Enseignes, bandeaux lumineux, panneaux signalétiques et publicitaires, PLV, présentoir, gravure, pièces industrielles et accessoires de sécurité.

REFERENCE	DENSITE g/cm <sup>3</sup>
PPMA 210	1.19

Conditionnement : Epaisseurs de 1 à 25mm, dimensions nous consulter.

