



METACRILATO (PMMA)

Il **PMMA, Polimetilmetacrilato** (comunemente chiamato Plexiglas) è un materiale termoplastico, dalle qualità simili al vetro: rigido, trasparente oppure opalino, con buona resistenza agli agenti chimici.

Le lastre in PMMA possono essere tagliate, fresate, forate, piegate, incollate, ecc... Tutte le lastre sono protette su ambedue le superfici con film di polietilene.

Applicazioni: Le lastre in PMMA trovano impiego nei seguenti settori: segnaletica, insegne luminose, cartelli, targhe, illuminazione, espositori ed oggetti d'arredamento, vetrate, lucernari.

GAMMA DISPONIBILE A MAGAZZINO

Codice articolo	Descrizione articolo	Spessore (mm)	Formato (mm)
028NLMO03	METACRILATO OPALINO	3	3050 x 2050
028NLMO04		4	
028NLMT02	METACRILATO TRASPARENTE	2	3050 x 2050
028NLMT03		3	
028NLMT04		4	
028NLMT05		5	
028NLMT10		10	