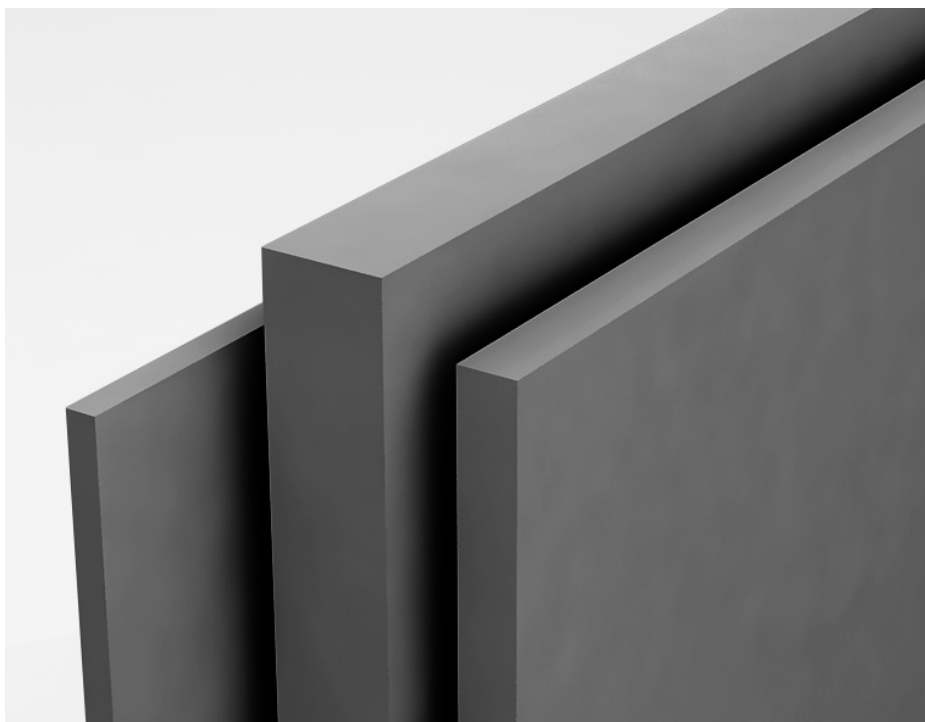


SEMILAVORATI PLASTICI - LASTRE PVC - COLORE GRIGIO RAL 7011



MATERIALE: PVC, cloruro di polivinile

UNITA' DI MISURA: Kg

COLORE: Grigio RAL 7011

DENSITA': 1,42g/cm³

TEMPERATURA ESERCIZIO: da 0°C a +60°C (+75°C per brevi periodi)

CARATTERISTICHE: stabilizzato ai raggi UV, grande resistenza meccanica, buona stabilità dimensionale, resistente ai prodotti chimici e alle intemperie, buon comportamento dielettrico, si presta alla termoformatura, saldatura e incollaggio.

COMPORAMENTO AL FUOCO: difficilmente infiammabile secondo DIN 4102 B1

APPLICAZIONI:

- costruzioni trasparenti, rivestimenti, spie di sicurezza a costo contenuto;
- protezioni trasparenti per relè ed altri dispositivi elettrici;
- corpi di valvole, rondelle, componenti per l'isolamento elettrico.

Spessore mm	Peso Kg/mq	Codice
1	1,45	PVCL1G
1.5	2,2	PVCL1.5G
2	2,90	PVCL2G
3	4,5	PVCL3G
4	5,8	PVCL4G
5	7,25	PVCL5G
6	8,7	PVCL6G
8	11,6	PVCL8G
10	14,5	PVCL10G
12	17,4	PVCL12G
15	21,75	PVCL15G
20	29	PVCL20G
25	36,25	PVCL25G
30	43,5	PVCL30G
35	50,75	PVCL35G
40	58	PVCL40G
50	72,5	PVCL50G
60	87	PVCL60G

