



PC Polycarbonat Macrolon, Lexan

Polycarbonat wird aufgrund seiner hohen Schlagzähigkeit häufig für die Kunststoffverglasung eingesetzt. Praktisch ist PC unzerbrechlich und besitzt eine hohe Lichtdurchlässigkeit.

Weitere Verwendung als Schutzverglasung im Industriebereich an Maschinen und Apparaten.

Eine optische Aufwertung kann durch die farbliche Variante Bronze, weiß oder strukturierten Elementen erzielt werden.

Weitere Qualitätsmerkmale möglich:

- beidseitig foliengeschützt
- UV Stabil
- hochabriebfest, kratzfest
- bedruckbar
- gute chemische Beständigkeit

PC- Platten

Stärke	0,75	1	1,5	2	3	4	5	6	7	8	9,5	10	12	15
farblos	Format 2050 x 1250 mm ab 2 mm auch 3050 x 2050 mm													
Artnr. 16250 ...	51	01	52	02	03	04	05	06	07	08	54	10	12	15

Auf Anfrage :

- weitere Lexan – Qualitäten z.B. Lexan SL 2030 , Margard MR5E , MRA3
- in den Farben weiß opal, bronze
- auch Zuschnitte nach Ihren Vorgaben