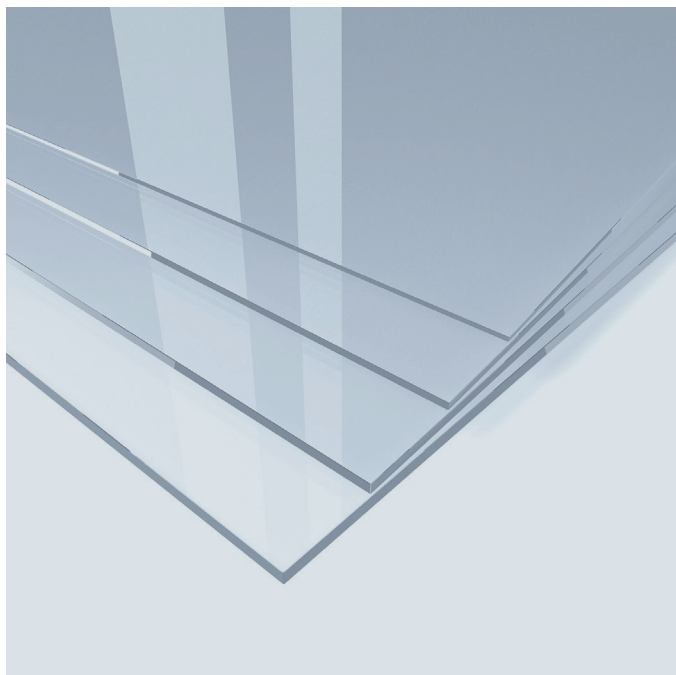


## lyx<sup>®</sup> Acryl

PMMA estruso trasparente



### Lavorazioni

- Taglio
- Fresatura
- Foratura
- Termoformatura
- Stampa
- Incollaggio
- Saldatura
- Laminazione
- Taglio laser/incisione

### Gamma

Lunghezza: mm 3050

Larghezza: mm 2050

Spessori: 3, 4, 5, 6, 8, 10 mm

Colore: trasparente

### Proprietà

- Ottima resistenza agli agenti atmosferici
- Elevata trasparenza (92% trasmissione luminosa)
- Tolleranze spessore: spessore < 3 mm +/- 10 %  
spessore ≥ 3 mm +/- 5%

### Applicazioni

- Pubblicità luminosa
- Display
- Allestimento stand e punto vendita
- Lucernari
- Segnaletica
- Arredamento

### Scheda Tecnica

Proprietà meccaniche	XT	Unità	Metodo
Densità	1,19	g/cm <sup>3</sup>	ISO 1183
Resistenza all'urto	15	Kj/m <sup>2</sup>	ISO 179/lfu
Resistenza alla trazione			
a) - 40° C	100		
b) + 23° C	72	MPa	ISO 527-2/1B/5
c) + 70° C	35		
Allungamento a rottura	4,5	%	ISO 527-2/1B/5
Modulo elastico	3.300	MPa	ISO 527-2/1B/1
Temperatura di utilizzo	70	°C	-
Temperatura Vicat	103	°C	ISO 306 Metodo B 50

Note: Si prega di verificare la disponibilità e i tempi di consegna dei prodotti richiesti presso la filiale di riferimento. Le informazioni tecniche da noi fornite corrispondono allo stato attuale delle nostre conoscenze. Esse non comportano l'assunzione di alcun nostro impegno e/o responsabilità. Ci riserviamo il diritto di apportare modifiche tecniche. Le presenti informazioni sul prodotto o parti di esse possono essere riprodotte solo con espressa autorizzazione del proprietario.