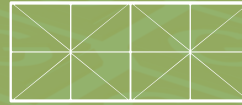


# Linea ECO **OLYbat**<sup>®</sup>

Lastre in Policarbonato alveolare





dott.gallina

Polycarbonate



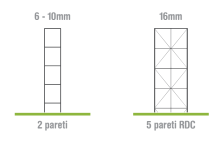




## **POLY**bat®

Lastre alveolari di policarbonato U.V. protetto a parete multipla

#### **PROFILI**



#### **DESCRIZIONE**

La particolare struttura delle lastre a parete multipla con intercapedine d'arria, unitamente alle caratteristiche del policarbonato assicurano un ottimo isolamento termico ed un'eccellente resistenza agli urti.

POLYbat® si utilizza per coperture, finestrature, serre, lucernari, verande, gazebo, pensiline, controsoffitti.

#### **STANDARD DI PRODUZIONE**

struttura	spessore	peso	U termico	larghezza	lunghezza
pareti	mm	Kg/m²	W/m²K	mm	mm
2	8	1,20	3,3	2.100	3.000-6.000
2	10	1,50	3,0	2.100	3.000-6.000
5	16	2,40	2,1	2.100	3.000-6.000
	pareti 2 2	2 8 2 10	pareti mm Kg/m²  2 8 1,20 2 10 1,50	pareti mm Kg/m² W/m²K  2 8 1,20 3,3 2 10 1,50 3,0	pareti         mm         Kg/m²         W/m²K         mm           2         8         1,20         3,3         2.100           2         10         1,50         3,0         2.100



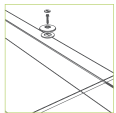
**GIUNZIONE "H"** profili "H" in policarbonato



GIUNZIONE "R"
profili "R" in policarbonato



CHIUSURA ALVEOLI profili "U" in policarbonato



FISSAGGIO Rondelloni di fissaggio

#### **PUNTI DI FORZA**

**AUTOESTINGUENZA** 

Trasmissione della luce

Le lastre POLYbat®, sono omologate in Classe1, e classificate EuroClass

la normativa

secondo

- Resistenza ai raggi U.V. ed alla grandine
- Risparmio energetico
- ❖ Economicità
- Versatilità di utilizzo

#### **APPLICAZIONI**



B-s1,d0

Europea.

Finestrature verticali



Coperture



Coperture curve



Controssoffitti



COPERTURA PENSILINE Realizzazione dehor e giardini d'inverno



### dott.gallina s.r.l.