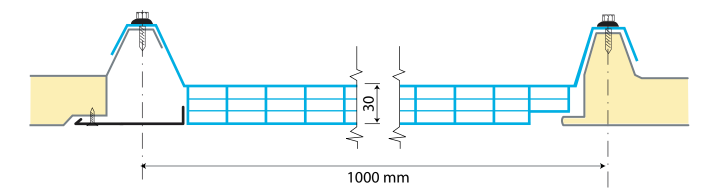
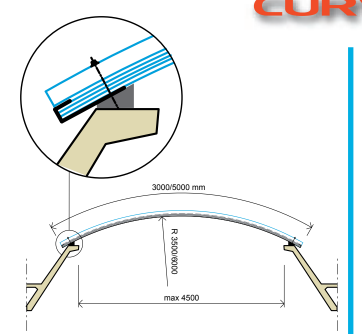


DATI TECNICI

Spessore Larghezza Standard Lunghezza massima	30 mm 930 mm 5000 mm	Isolamento Termico	1.6 W/m²°K 1.4 Kcal/m²h°C
Passo Setti	35 mm	Isolamento Acustico	23 dB
Peso	3.9 kg/m ²	Certificazione al fuoco	Disponibile a richiesta
Raggio d'utilizzo	3.500-6.000 mm	Coefficiente di dilatazione	0.065 mm/ m °C
Trasmissione Luminosa	Cristallo 50 % Opale 31 %	Valore G	Cristallo 59 % Opale 40 %



EASYROOF



POLITEC polimeri tecnici S.A. Via Lische, 5 - Z.I. 3 6855 STABIO - SVIZZERA Tel. (+41)091 6417144 - Fax. (+41)091 6417149 www.politecsa.com - venditalia@politecsa.com **EasyRoof 30 curvo** è un pannello in policarbonato alveolare utilizzato in accoppiamento con pannelli sandwich curvi per la realizzazione di lucernari. Le principali caratteristiche del sistema sono:

- Rapidità d'installazione
- Sistema universale abbinabile a qualsiasi tipo di pannello coibentato
- Ottimo isolamento termico
- Eccellente comportamento al fuoco
- Elevata resistenza all'impatto
- Garanzia decennale

TABELLA DI CARICO

CARICO (N/m²)					
Raggio		SSIMA CORDA 4000 mm			
3500 mm	3000 (N/m ²)	2400 (N/m ²)	2000 (N/m ²)		
6000 mm	1800 (N/m ²)	1500 (N/m ²)	1200 (N/m ²)		

Il fissaggio deve essere eseguito con opportune viti e guarnizioni che ne garantiscono la tenuta all'acqua. E' necessario fissare il pannello sui bordi con lattonerie di contenimento.

Tutti i dati contenuti nella presente documentazione potranno essere variati da POLITEC S.A. senza alcun obbligo di preavviso. Tali dati sono stati ottenuti sulla scorta delle nostre migliori conoscenze ma devono essere ritenuti non vincolanti e non esimono il cliente dall'eseguire propri controlli dei prodotti allo scopo di stimarne l'idoneità ai fini previsti. I prodotti di peso inferiore allo standard qui riportato non sono coperti da garanzia.

DC36/01 09/2005