



**SILVER 20 POLYC EXTERIOR Cod. prodotto: HSPE 150 S20 POLYC PS SCR**

**Tipo: RIFLETTENTE METALLIZZATO PER SUPERFICI IN PLASTICA**

**Colore: ARGENTO**

- Poliestere tereftalato – Metallizzato a depressione - Doppio strato – Antigraffio
- Altissima riduzione di calore – Protezione antiabbagliante
- Adesivo PS rimuovibile senza residui
- Raccomandata per applicazione dall'esterno e interno su superfici trasparenti in policarbonato (PC), acrilico (PMMA)
- Garanzia 5 anni dall'esterno

**Caratteristiche ottiche - solari**

Spessore vetro - 6mm	Totale Energia Solare %						Luce visibile %		Raggi UV filtrati	Abbaglio ridotto %
	Coeff. shading	Valore "G"	Riflessa %	Assorbita %	Trasmessa %	Totale respinta %	Riflessa %	Trasmessa %		
<b>Vetrata Singola trasparente</b>	0.21	0.18	67.00	20.00	13.00	82.00	63.00	17.00	>99	80.00

**Sommario Condizioni Stagionali:**

Temperatura interna:  
Temperatura esterna:  
Intensità solare :  
Velocità vento:

**Medio Invernale**  
+20° C  
+7,2° C  
0 Btu/hr-ft<sup>2</sup>  
9 KPH

**Il Coefficiente "shading" (ombreggiatura) calcolato nelle condizioni del Giorno Estivo**

**Note:**

1. I dati sono ottenuti tramite i test effettuati sul vetro monolitico ricotto con il spessore di 6mm. I risultati sono stati calcolati utilizzando il software della Lawrence Berkeley Lab's "Windows 5.2". Tutti i test, strumenti di misurazione e i metodi sono conformi agli standard ASTM e NFRC. I risultati sono soggetti alle variazioni nei limiti degli standard industriali.
2. I dati riportati hanno il carattere puramente informativo e non possono essere considerati come base di qualsiasi contrattazione o negoziazione che coinvolge il prodotto. I dati illustrati non costituiscono alcuna raccomandazione, approvazione o certificazione del prodotto o del materiale testato.
3. Il prodotto è destinato all'applicazione secondo le istruzioni del Fornitore.

**\*Per verificare i limiti di applicazione, consultare le apposite schede del Produttore**