

**SPECTRAL 50 EXT Cod. prodotto: PRE SPECTRAL 50 E SP****Tipo: PELLICOLA NEUTRA SELETTIVA PER ESTERNI Colore: NEUTRO**

- Poliestere tereftalato stabilizzato UV – Metallizzazione sputtered combinato - Doppio strato – Antigraffio per esterni con doppio strato inibitori UV
- Alta trasmissione di luce – Azione selettiva anticalore termoisolante – Colore neutro.
- Garanzia 7 anni

Caratteristiche ottiche - solari

Spessore vetro - 6mm	Totale Energia Solare %						Luce visibile %		IR respinti	Raggi UV filtrati	Valore "U"	Abbaglio ridotto
	Coeff. shading	Valore "G"	Riflessa	Assorbita	Trasmessa	Totale respinta	Riflessa Int./ est %	Trasmessa %				
Vetrata Singola trasparente	0.51	0.43	21.00	49.00	30.00	57.00	21.00	48.00	79.00	>99	5.91	45.00
Vetrata doppia trasparente	0.39	0.32	21.00	48.00	45.00	68.00	21.00	48.00	80.00	>99	2.78	45.00

Sommaro Condizioni Stagionali:

Medio Invernale

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

Temperatura interna:

+20° C

Temperatura esterna:

+7,2° C

Il valore "U" calcolato nelle condizioni del Medio Invernale "U" (Wm)

Intensità solare :

0 Btu/hr-ft²

Velocità vento:

9 KPH

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 i prodotti del produttore. 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 produttore.