



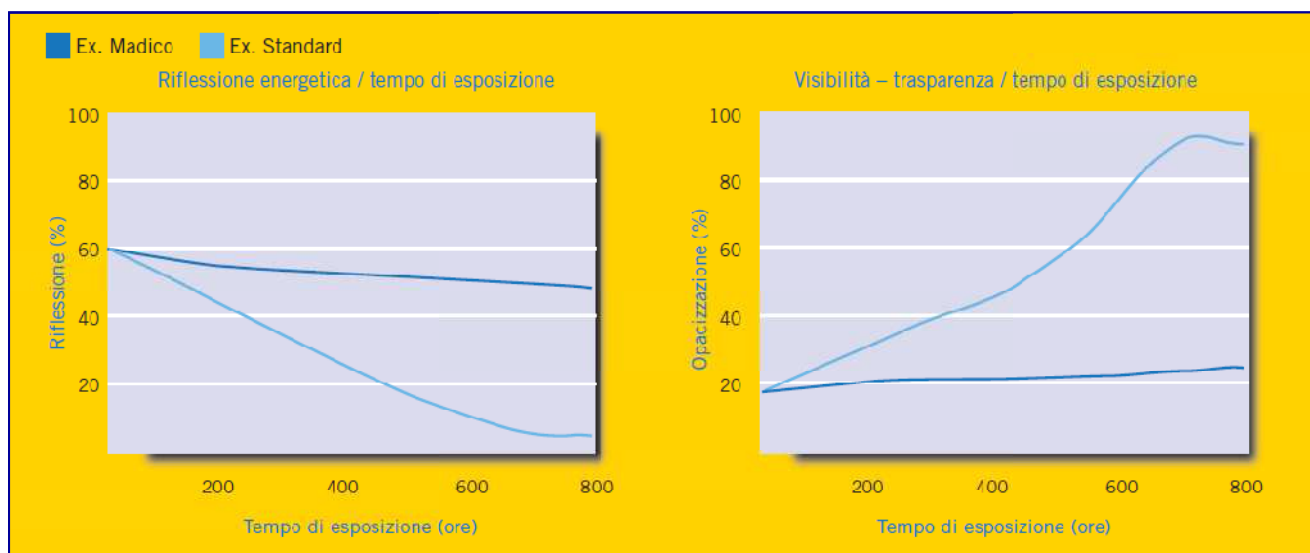
La pellicola Blister Free Madico SRS 220 BF EXSR per Policarbonato è concepita con la stessa innovazione tecnologica, con identiche caratteristiche e prestazioni, delle pellicole Madico per vetro per uso esterno. La sola differenza consiste in una diversa tipologia di collante, specifico per l'adesivizzazione a superficie plastiche. Questa pellicola a controllo solare è l'unica sul mercato, capace di offrire un elevato risparmio energetico (con conseguente riduzione delle emissioni di CO2) e garantire protezione e confort in qualsiasi tipo di applicazione, mantenendo la trasparenza. La pellicola Blister Free Madico si presta alle più svariate applicazioni.

La pellicola Blister Free Madico ha uno spessore di 75 micron ed ha una particolare protezione antigraffio composta da 2 strati speciali realizzati in collaborazione con la Lintec Corporation. Grazie allo spessore di 75 micron la pellicola Blister Free Madico può essere installata più agevolmente in quanto la robustezza della sua struttura rende la posa migliore e più agevole, evitando pieghe o increspature. Questo garantisce un'elevata qualità di posa, ed una maggior durata nel tempo. La pellicola Blister Free Madico si contraddistingue inoltre per la sua perfetta trasparenza.

Comparata ad una pellicola per esterno standard, la pellicola Blister Free Madico mantiene il 90% di riflessione energetica e di trasparenza anche dopo oltre 800 ore di test effettuati in condizioni meteorologiche accelerate, mentre i prodotti standard per esterno perdono il 90% della loro efficienza nello stesso periodo di durata del test.

La pellicola Blister Free Madico mantiene la sua integrità ottica e fisica anche se sottoposta a 800 ore di radiazione ad arco di Xenon (in un "Weatherometer Atlas") mentre i prodotti standard per esterno perdono la loro efficacia pressoché immediatamente.

La migliore prestazione della pellicola Blister Free Madico può essere verificata nei grafici sotto riportati:





La pellicola Blister Free Madico è garantita 5 anni dal produttore (su superfici verticali).

Ecco quindi riassunti i punti di forza della pellicola Blister Free Madico:

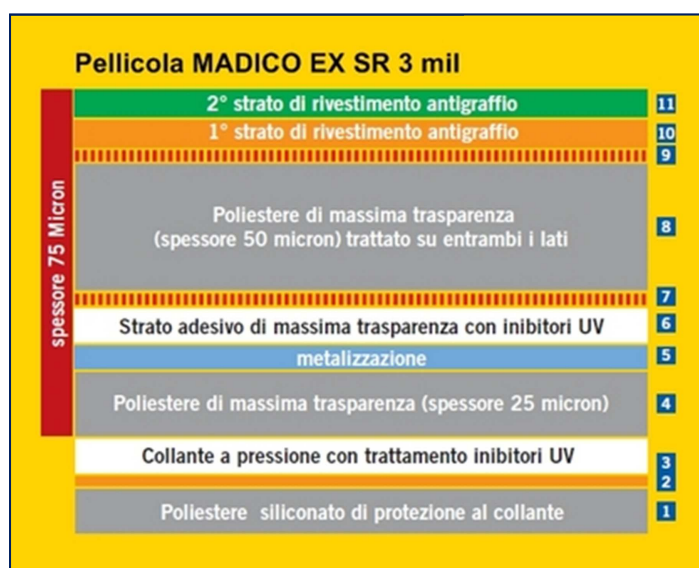
- Cinque anni di garanzia (del produttore).
- Spessore 75 micron.
- Doppio strato di protezione antigraffio.
- Elevata qualità d'installazione.
- Grande resistenza all'abrasione.
- Facilità di pulizia.

Si possono eliminare in maniera definitiva tutte le problematiche dovute all'irraggiamento solare ottenendo **i seguenti vantaggi:**

- Ambienti più freschi e confortevoli.
- Drastica riduzione dei costi di condizionamento.
- Miglior rendimento degli impianti di climatizzazione.
- Uniformità della temperatura all'interno degli ambienti.
- Notevole riduzione dell'abbaglio.
- Miglior estetica.

Scheda tecnica SRS 220 BF EXSR

Composizione



Prestazioni ottiche solari

Energia Solare Totale:	
Trasmessa	12%
Riflessa	60%
Assorbita	28%
Luce Visibile:	
Trasmessa	15%
Riflessa	57%
Riduzione abbaglio	83%
"U" Factor:	
Median	1.09
Design	1.13
Raggi Ultravioletti Trasmessi (max)	
Coefficiente di schermatura	0.23
Totale Energia Solare Respinta	80%