

Descrizione : la pellicola adesiva di protezione solare SOL 102 permette di combattere efficacemente il fenomeno dell'effetto serra. Questa pellicola respinge il 79% dell'energia solare, riducendo quindi il surriscaldamento dei locali e garantendo la costante veduta dell'esterno. Si tratta di un vero fattore d'ottimizzazione del comfort. I film adesivi di protezione solare sono composti da 2 strati di poliestere metallizzato sotto vuoto, da un adesivo e da una pellicola protettiva (da rimuovere al momento della posa). Le pellicole sono trattate antigraffio.

Utilizzo : per tutti i tipi di vetri minerali o sintetici esposti al sole.

Incompatibilità : su determinate piastre di policarbonato troppo nuovo o di qualità scarsa, potrebbe verificarsi un fenomeno di emissione di gas che, senza annullare l'efficienza del film, potrebbe influenzarne negativamente l'aspetto estetico. Si raccomanda quindi di effettuare una prova preliminare.

Modalità d'applicazione : lato esterno del vetro, con acqua saponosa.

Manutenzione della vetrata : soluzioni a base di acqua saponosa, 30 giorni dopo la posa. Evitare l'uso di detergenti che potrebbero rigare la pellicola. Non applicare stickers o altri adesivi sulla pellicola.

Durata : da 12 a 15 anni in caso di applicazione verticale in Europa centrale.

Magazzinaggio : 2 anni dalla data di consegna. La pellicola dovrà essere conservata lontano dall'umidità eccessiva e dalla luce solare diretta, ad una temperatura inferiore a 38°C.

Osservazioni importanti : la superficie da attaccare deve essere priva di polvere, grasso o qualsiasi altro agente contaminante.

Supporto	Poliestere 36 micron
Adesivo	Acrilico polimero 19 gr/m ²
Colore	Metallizzato argento
Protettore	Poliestere siliconato 23 micron
Applicazione	Esterna
Riflessione energia solare	65 %
Assorbimento energia solare	24 %
Trasmissione energia solare	11 %
Trasmissione luce visibile	16 %
Riflessione luce visibile	60 %
Energia solare rifiutata	79 %
Trasmissione degli U.V.	1 %
Resistenza alla temperatura	da -20°C a 80°C
Temperatura dell'applicazione	Minimo 5°C
Dimensioni	1.52 m x 2.5 m 1.52 m x 10 m 1.52 m x 30 m

Classificazione al fuoco

M1

Allo scopo di migliorare incessantemente le nostre produzioni, vi preghiamo di tener conto che potremo, senza preavviso, modificare i colori e i metodi di fabbricazione dei nostri prodotti.

Raccomandiamo i nostri utenti di assicurarsi che tutte le specifiche e le conformità di posa siano corrette prima di applicare il nostro prodotto.