

Descrizione : questa pellicola ritarda gli effetti nocivi degli ultravioletti A, riducendo la decolorazione. Grazie alla sua delicata colorazione grigioblu, non altera la trasparenza del vetro e non modifica la resa dei colori.

Utilizzo : per proteggere gli oggetti sensibili alla luce naturale: nei musei, nei negozi, nelle gallerie d'arte o negli appartamenti.

Modalità d'applicazione : lato interno 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 : tutte le radiazioni sono portatrici d'energia, nessun mezzo riesce a proteggere gli oggetti in modo assoluto contro la decolorazione, eccetto a metterli al riparo dalla luce, a temperatura bassa e al riparo dall'aria e dagli agenti esterni aggressivi.

La pellicola ridurrà la decolorazione causata dalle radiazioni solari attraverso le vetrate e prolungherà la durata di vita dei prodotti esposti.

La superficie da attaccare deve essere priva di polvere, grasso o qualsiasi altro agente contaminante. Alcuni materiali come il policarbonato possono creare dei problemi di bolle. E' quindi consigliabile un test di compatibilità.

Supporto	Poliestere 36 micron
Adesivo	Acrilico polimero 13 gr/m ²
Colore	Grigio-blu
Protettore	Poliestere siliconato 23 micron
Applicazione	Interna
Riflessione energia solare	9 %
Assorbimento energia solare	16 %
Trasmissione energia solare	75 %
Trasmissione luce visibile	73 %
Riflessione luce visibile	8 %
Energia solare rifiutata	20 %
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.