

**Descrizione :** questa pellicola applicata su una vetrata trasparente la trasforma in vetro colorato, conservandone la trasparenza.

**Utilizzo :** decorazione d'interni, pareti divisorie, mobili in vetro, facciate o vetrine di negozi.

**Modalità d'applicazione :** lato interno, con acqua saponosa.

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

**Durata :** da 10 a 12 anni per vetrate non esposte ai raggi solari diretti.

**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. Alcuni materiali come il policarbonato possono creare dei problemi di bolle. E' quindi consigliabile un test di compatibilità.

Per i vetri esposti al sole tipo « doppiovetro, vetro tinto, vetro laminato o vetro spesso » : consultarci o conformarsi al D.T.U. 39.

Supporto	Poliestere 23 micron
Adesivo	Acrilico polimero 13 gr/m <sup>2</sup>
Colore	Marrone tinte nella massa
Protettore	Poliestere siliconato 23 micron
Applicazione	Interna
Assorbimento dell' energia solare	57 %
Trasmissione della luce visibile	18 %
Trasmissione degli U.V.	3 %
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.



**TRASPARENZA TOTALE**