

### Descrizione prodotto

Film speciale in Poliestere, trasparente con eccellente stabilità dimensionale e buon comportamento all'invecchiamento. Fornisce alle superfici una protezione contro l'inquinamento ed ai raggi UV. Inoltre, i graffiti si eliminano facilmente senza causare alcun danno alla superficie.

### Supporto

Carta bipoletenata, siliconata su un lato, 160 g/m<sup>2</sup>

### Adesivo

Poliacrilato a base solvente, permanente

### Applicazioni

Questo materiale fornisce una protezione a supporti di stampa, foto, cartelli, sia per l'impiego interno, sia per l'esterno (film anti-graffiti) su tutte le superfici piane.

### Dati tecnici

<b>Spessore*</b> (senza carta protettiva ed adesivo)	0,023 mm
<b>Stabilità dimensionale</b> (FINAT TM 14)	Applicato su vetro, nessun ritiro misurabile in direzione trasversale, in direzione longitudinale al massimo di 0,2 mm
<b>Termostabilità</b>	Applicato su alluminio, da -40° C a +120° C, nessuna alterazione
<b>Resistenza alla salinità dell'acqua di mare</b> (DIN 50021)	Applicato su alluminio, dopo 100h/23° C nessuna alterazione
<b>Resistenza ai solventi e sostanze chimiche</b>	A temperatura ambiente, 72 ore dopo l'applicazione su alluminio, a breve durata resistente contro la maggior parte di oli, grassi, carburanti, solventi a base alifatica, acidi leggeri, sali ed alcali
<b>Potere adesivo*</b> (FINAT TM 1, dopo 24h, vetro)	12 N/25 mm
<b>Tempo di magazzino**</b>	2 anni
<b>Temperatura di applicazione</b>	> +8° C
<b>Durata minima subordinata ad una lavorazione a perfetta regola d'arte</b> esposizione verticale alle intemperie (condizioni climatiche medie dell'Europa centrale)	3 anni

\* Valore medio \*\* in confezione originale, con un tasso di umidità del 50% a 20° C

### Avvertenza:

La superficie sulla quale viene applicato il prodotto deve essere libera da polvere, grassi di ogni genere nonché altre impurità che possono influenzare il potere adesivo. Nuove verniciature devono essere lasciate asciugare per minimo 3 settimane fino al completo consolidamento della lacca stessa. Al fine di assicurare la compatibilità del prodotto, viene consigliato effettuare delle prove d'applicazione con le lacche previste. Inoltre, si consiglia di rispettare le indicazioni di lavorazione redatte dalla stessa ORAFOL.

### AVVISO IMPORTANTE

Tutti i prodotti ORAGUARD® sono sottoposti ad un accurato controllo qualità durante ciascuna fase della produzione e se ne garantiscono la qualità commerciale e l'assenza di difetti di fabbricazione. Le informazioni pubblicate riguardanti i prodotti ORAGUARD® si basano sui risultati delle ricerche condotte e sono ritenute affidabili dalla società, purtuttavia dette informazioni non costituiscono garanzia. Date la varietà d'uso dei prodotti ORAGUARD® e la continua messa a punto di nuove applicazioni, è opportuno che l'acquirente stesso valuti scrupolosamente l'idoneità ed il rendimento del prodotto acquistato per lo scopo per cui intende utilizzarlo, assumendosi tutti i rischi relativi a detto uso. Tutte le specifiche sono soggette a modifiche senza preavviso.

ORAGUARD® è un marchio registrato di ORAFOL Europe GmbH.