

## Descrizione prodotto

Film trasparente, bianco o metallizzato in poliestere con un'eccellente stabilità dimensionale ed un buon comportamento all'invecchiamento. La superficie è dotata di uno strato di lacca da stampa.

## Supporto

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

## Adesivo

Poliacrilato solvente, permanente

## Applicazioni

Questo materiale si adatta per la produzione di adesivi, cartelli nominativi e d'identificazione tecnica, fregi ed adesivi di sicurezza di ottima qualità.

## Procedimenti di stampa

Stampa serigrafica e stampa UV-offset.

## Dati tecnici

<b>Spessore</b> <sup>(1)</sup> (senza carta protettiva ed adesivo)	0,023 mm (trasparente, cromo, cromo opaco, oro lucido, oro lucido su ambedue i lati) 0,050 mm (bianco, cromo, cromo spazzolato, oro lucido su ambedue i lati)
<b>Stabilità dimensionale</b> <sup>(1)</sup> (FINAT TM 14)	Applicato su acciaio, nessun ritiro misurabile in direzione trasversale, in direzione longitudinale al massimo di. 0,1 mm
<b>Termostabilità</b> <sup>(2)</sup>	Applicato su alluminio, da -40° C a +120° C, nessuna alterazione
<b>Potere adesivo</b> <sup>(1)</sup> (FINAT TM 1, dopo 24h, acciaio inossidabile)	12 N/25 mm
<b>Resistenza allo strappo</b> <sup>(1)</sup> (DIN EN ISO 527)	In lunghezza: > 200 MPa In altezza: > 260 MPa
<b>Allungamento allo strappo</b> (1) (DIN EN ISO 527)	In lunghezza: > 120% In altezza: > 80%
<b>Tempo di magazzinaggio</b> <sup>(3)</sup>	2 anni
<b>Temperatura di applicazione</b>	> +8° C
<b>Durata massima subordinata ad una lavorazione a perfetta regola d'arte</b> esposizione verticale alle intemperie <sup>(4)</sup>	2 anni (non stampato) Oro lucido, oro lucido su ambedue i lati: 1 anno (non stampato)

<sup>(1)</sup> Valore medio <sup>(2)</sup> esposizione di breve termine <sup>(3)</sup> in confezione originale, con un tasso di umidità del 50% a 20°C <sup>(4)</sup> condizioni climatiche medie dell'Europa centrale

## 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. La filiera della nostra merce ai sensi della normativa ISO 9001 è garantita attraverso il numero di bobina.

### **AVVISO IMPORTANTE**

Tutti i prodotti ORACAL® 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 ORACAL® 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 ORACAL® 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.

ORACAL® è un marchio registrato di ORAFOL Europe GmbH.