

Descrizione prodotto

Film fuso in PVC con un'alto grado di appariscenza grazie ad una luminosità intensa a tutte le condizioni di luce giornaliera. La sua visibilità é particolarmente efficace al crepuscolo e in condizioni generali di scarsa visibilità.

Supporto

Carta monosiliconata da 137 g/m²

Adesivo

Poliacrilato solvente, permanente

Applicazioni

Questo materiale si adatta alla produzione di pubblicità su autoveicoli e mezzi di trasporto pubblico, nonché cartelli e scritte di qualsiasi tipo che devono suscitare una particolare attenzione. Il materiale è molto adatto alla lavorazione sui plotter da intaglio.

Procedimento di stampa

Si consiglia la stampa serigrafica.

Dati tecnici

Spessore* (senza carta protettiva ed adesivo)	0,100 mm
Stabilità dimensionale (FINAT TM 14)	Applicato su acciaio, nessun ritiro misurabile in direzione trasversale, in direzione longitudinale al massimo di. 0,3 mm
Termostabilità	Applicato su alluminio, da -40° C a +105° C, nessuna alterazione
Resistenza alla salinità dell'acqua (DIN 50021)	Applicato su alluminio, dopo 100h/23° C nessuna alterazione
Potere adesivo* (FINAT TM 1, dopo 24h, acciaio inossidabile)	16 N/25 mm
Resistenza allo strappo (DIN EN ISO 527)	In lunghezza: min.13 MPa In altezza: min.13 MPa
Allungamento allo strappo (DIN EN ISO 527)	In lunghezza: min. 100% In altezza: min. 100%
Tempo di magazzinaggio**	2 anni
Temperatura di applicazione	> +8° C
Durata minima subordinata ad una lavorazione a perfetta regola d'arte esposizione verticale agli agenti atmosferici (condizioni climatiche medie dell'Europa centrale)	Tutti i colori: 1 anno (non stampato) Giallo fluorescente: 2 anni (non stampato)

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

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.