

Descrizione del prodotto

Pellicola in PVC morbido, bianca, lucida

Materiale di copertura

Cartone siliconato rivestito su un lato, 135 g/m²

Adesivo di tenuta

Poliacrilato, staccabile, trasparente

Campo di applicazione

Per pubblicità brillanti e colorate di breve e media durata in interni e in esterni

Procedimento di stampa

Stampa a getto d'inchiostro con inchiostri a base di solvente

Dati tecnici

Spessore* (senza materiale di copertura e adesivo)	0,20 mm
Stabilità dimensionale (FINAT TM 14)	Incollata su acciaio, nessun ritiro misurabile in direzione trasversale, max. 0,4 mm in direzione di marcia.
Termostabilità	Incollata su alluminio, da -40 °C a +80 °C, nessuna alterazione
Resistenza all'acqua salata (DIN 50021)	Incollata su alluminio, dopo 100 ore/23° C nessuna alterazione
Comportamento in caso d'incendio (DIN 75200)	Incollata su acciaio, autoestinguente
Adesività* (FINAT TM 1, dopo 24 ore, acciaio inox)	6 N/25 mm
Resistenza alla trazione (DIN EN ISO 527)	Longitudinale: min. 19 MPa Trasversale: min. 19 MPa
Allungamento a rottura (DIN EN ISO 527)	Longitudinale: min. 130% Trasversale: min. 150%
Conservabilità a magazzino**	2 anni
Temperatura di incollaggio	> +10° C
Durata con applicazione corretta***	4 anni

* Valore medio ** Nella confezione originale, a 20 °C e con il 50% di umidità atmosferica relativa *** Clima normale dell'Europa centrale

Avvertenza sul prodotto

Il fondo da incollare deve essere privo di polvere, grasso o altre impurità che possano compromettere l'aderenza del materiale. Le verniciature nuove devono asciugarsi per almeno tre settimane o essere completamente indurite. Per determinare la compatibilità eseguire prove di applicazione con le vernici previste. Attenersi inoltre alle indicazioni per l'applicazione pubblicate da ORAFOL. I numeri di bobina consentono la tracciabilità delle nostre merci secondo ISO 9001.

AVVERTENZA IMPORTANTE

Tutti i prodotti ORAJET® sono sottoposti ad un accurato controllo di qualità durante l'intero processo di produzione. Viene garantito che i prodotti siano consegnati nella qualità consueta in ambito commerciale e senza errori di produzione. Le informazioni pubblicate riguardo ai prodotti ORAJET® si basano sui risultati di ricerche che l'azienda ritiene affidabili ma che non costituiscono tuttavia alcuna garanzia. Dato il gran numero di possibilità d'impiego dei prodotti ORAJET® e il costante sviluppo di nuove applicazioni, è responsabilità dell'acquirente verificare con la maggiore esattezza possibile l'idoneità e l'efficienza del prodotto per la finalità prevista. L'acquirente si fa carico di tutti i rischi correlati all'utilizzo di questi prodotti. Tutte le indicazioni s'intendono con riserva di eventuali modifiche.

ORAJET® è un marchio registrato della ORAFOL Europe GmbH.