

### Descrizione prodotto

Film speciale bianco in PVC con superficie opaca

### Supporto

Carta speciale monosiliconata da 137 g/m<sup>2</sup>, che assicura una facile rimozione del supporto. Il film di colore bianco utilizza una carta siliconata di colore azzurro, al fine di evidenziare maggiormente il contrasto con il motivo intagliato.

### Adesivo

Poliacrilato, rimovibile

### Applicazioni

Questo materiale è stato sviluppato, in particolare, per l'impiego come mascheratura per tutti i lavori di pittura e di spruzzatura, per scritte su autoveicoli, disegni a mezzo di mascherature, pubblicità e la realizzazione di costruzioni fieristiche. Grazie alla sua relativa rigidità, questa mascheratura si adatta in particolare per le pitture e spruzzature di grande formato su fondi lisci.

### Dati tecnici

|   |  |
|---|--|
| <b>Spessore*</b> (senza carta protettiva ed adesivo)                | 0,080 mm   |
| <b>Stabilità dimensionale</b> (FINAT TM 14)                         | Applicato su acciaio, nessun ritiro misurabile in direzione trasversale, in direzione longitudinale al massimo di 0,4 mm |
| <b>Potere adesivo*</b> (FINAT TM 1, dopo 24h, acciaio inossidabile) | 6 N/25 mm  |
| <b>Resistenza allo strappo</b> (DIN EN ISO 527)                     | In lunghezza: min. 19 MPa<br>In altezza: min. 19 MPa   |
| <b>Allungamento allo strappo</b> (DIN EN ISO 527)                   | In lunghezza: min. 130%<br>In altezza: min. 150%   |
| <b>Tempo di magazzinaggio**</b>                                     | 2 anni   |
| <b>Temperatura di applicazione</b>                                  | Da -10° C a +25° C   |

\* 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. La filiera della nostra merce ai sensi della normativa ISO 9001 è garantita dall'applicazione del codice lotto sulla carta siliconata.

### AVVISO IMPORTANTE

Tutti i prodotti ORAMASK® 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 ORAMASK® 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 ORAMASK® 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.

ORAMASK® è un marchio registrato di ORAFOL Europe GmbH.