

Descrizione prodotto

Il nastro biadesivo si compone di un supporto di pellicola in poliestere, il quale è rivestito, su ambedue i lati, con un adesivo di acrilato modificato a base solvente, di differente potere adesivo. L'adesivo dalla parte aperta del nastro dimostra una ottima termostabilità, un'alta viscosità e resistenza all'umidità. L'adesivo rivestito si lascia rimuovere facilmente da tanti tipi di superficie, senza lasciare residui.

Materiale di supporto

Film in poliestere, 0,012 mm

Materiale di rivestimento

Carta bisiliconata, 90 g/m², marrone

Adesivo

Lato rivestito: acrilato modificato a base solvente, rimovibile

Lato aperto: acrilato modificato a base solvente, adesione permanente

Applicazioni

Questo materiale è consigliato come equipaggiamento autoadesivo su diversi tipi di materiale i quali devono essere rimossi in un secondo tempo senza lasciare residui.

Dati tecnici

| | | | |
|---|---------------------|--------------------|-----------------------|
| Spessore* (adesivo + supporto) | 0,100 mm | | |
| Termostabilità*** | da -40° C a +120° C | | |
| Potere adesivo* (FINAT TM 1, su acciaio inossidabile, rivestito da un lato con film in poliestere da 0,05 mm) | | Lato aperto | Lato rivestito |
| | Dopo 1 minuto: | 16 N / 25 mm | 1,0 N / 25 mm |
| | Dopo 20 minuti: | 18 N / 25 mm | 1,2 N / 25 mm |
| | Dopo 24 h: | 20 N / 25 mm | 1,5 N / 25 mm |
| Tenuta* (FINAT TM8, su acciaio inossidabile rivestito da un lato con film in poliestere da 0,05 mm) | | Lato aperto | Lato rivestito |
| | A 23° C: | > 48 h | > 500 h |
| | A 70° C: | > 1 h | > 72 h |
| Termostabilità (S.A.F.T.) | 95° C | | |
| Tempo di magazzinaggio** | 2 anni | | |
| Temperatura di applicazione | >15° C | | |

* Valore medio ** in confezione originale, con un tasso di umidità del 50% a 20° C *** a condizioni climatiche medie dell'Europa centrale

AVVISO IMPORTANTE

Tutti i prodotti ORABOND® 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 ORABOND® 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 ORABOND® 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.

ORABOND® è un marchio registrato di ORAFOL Europe GmbH.