

Descrizione prodotto

Il nastro adesivo di montaggio si compone di una schiuma espansa in polioetilene bianca a celle chiuse, rivestita su ambedue i lati con un acrilato modificato a base solvente. L'acrilato modificato a base solvente è caratterizzato da un'ottima adesione iniziale perfino su superfici ruvide e critiche a base di sostrati. Il nastro biadesivo di montaggio è rivestito con una carta siliconata di colore blu.

Materiale di supporto

Schiuma espansa in polioetilene a celle chiuse, bianca, 1,0 mm

Materiale di rivestimento

Carta bisiliconata in polietilene, 90 g/m², blu.

Adesivo

Acrilato modificato a base solvente

Applicazioni

Per il montaggio di elementi in plastica, colati a spruzzo ed estrusi, quali schermature, listelli, condotti per cavi, nonché specchi in plexiglass per rifiniture interne e per display. Equipaggiamento autoadesivo di ganci, cartelli, staffe e distributori. Montaggio di stand fieristici e locali commerciali. Per la sua buona resistenza ai raggi UV, all'acqua e all'invecchiamento, questo prodotto è anche adatto ad applicazioni da esterni.

Dati tecnici

| | |
|---|---|
| Spessore* (adesivo + supporto) | 1,1 mm |
| Densità | 67 kg/m ³ |
| Termostabilità*** | Da -40° C a +90° C |
| Prova di tensocorrosione* (FINAT TM9) | 28 N 7 25 mm |
| Potere adesivo* (FINAT TM 1, su acciaio inossidabile, rivestito da un lato con film in poliestere da 0,05 mm) | 18 N/25 mm dopo 1 min >18 N/25 mm dopo 20 min, incrinature dell'espanso >18 N/25 mm dopo 24 h, incrinature dell'espanso |
| Tenuta* (FINAT TM 8, su acciaio inossidabile, rivestito da un lato con film in poliestere da 0,05 mm) | >300 h a 23° C >6 h a 70° C |
| Termostabilità (S.A.F.T.) | +85° C |
| Tempo di magazzino** | 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.