

Descrizione prodotto

Questo nastro biadesivo è costituito da un supporto di tessuto di fibra sintetica rivestito su entrambi i lati da un acrilato modificato a dispersione. Questo potente adesivo ha una resistenza elevata alla temperatura, all'invecchiamento e ai plastificanti.

Materiale di supporto

Tessuto in fibra sintetica

Materiale di rivestimento

Carta bisiliconata, marrone, 90 g/m²

Adesivo

Acrilato modificato a dispersione, privo di APEO, trasparente

Applicazioni

Il nastro biadesivo è molto flessibile, si adatta, in particolare, all'equipaggiamento di gomma cellulare. Grazie alla sua aggressiva adesione, esso viene impiegato anche per l'applicazione di tessuti, legno, schiume a pori aperti e impregnate, polietilene cellulare, PVC morbido e altre superfici ruvide aperte. A causa delle caratteristiche chimiche della gomma cellulare EPDM, l'idoneità e la durata devono essere verificate caso per caso prima dell'applicazione.

Dati tecnici

Spessore* (adesivo + supporto)	230 micron
Temperature resistance	da -40° C a +120° C
Prova di tensocorrosione* (FINAT TM9)	25 N/25 mm
Potere adesivo* (FINAT TM 1, su acciaio inox, un lato ricoperto con pellicola in poliestere da 50 micron)	25 N / 25 mm dopo 1 minuto 27 N / 25 mm dopo 20 minuti 30 N / 25 mm dopo 24 h
Tenuta* (FINAT TM 8, su acciaio inox, un lato ricoperto con pellicola in poliestere da 50 micron)	>6 h a 23° C 15 min. a 70° C
Termostabilità * (S.A.F.T.)	110° C
Tempo di magazzino**	2 anni
Temperatura di applicazione	>+15° C

* media ** in confezione originale, a 20° C e 50% di umidità relativa

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 variazioni senza preavviso.

ORABOND® è un marchio registrato di ORAFOL Europe GmbH.