

# tesa® ACXplus 77405

## Informazioni Prodotto

Nastro in schiuma acrilica nera doppia faccia da 0,5 mm

### Descrizione prodotto

tesa® ACX<sup>plus</sup> 77405 Black Base Line è un nastro in schiuma acrilica nera doppia faccia progettato per il fissaggio di componenti automobilistici. Il suo nucleo in schiuma acrilica viscoelastica assicura prestazioni di incollaggio affidabili e elevate su diversi tipi di substrati, ed è in grado di resistere a vari cambiamenti ambientali per tutta la vita utile di un veicolo.

Disponibile anche con spessore di 0,8 mm.

### Caratteristiche

- Nucleo in schiuma acrilica viscoelastica per compensare la diversa dilatazione termica dei componenti incollati
- Buona resistenza al taglio dinamica e statica su un'ampia gamma di temperature
- Ottima capacità di riempimento dei gap
- Buona resistenza all'umidità e ai raggi UV
- Buone proprietà di conversione

### Applicazione

tesa® ACX<sup>plus</sup> 77405 Black Base Line è adatto a una vasta gamma di applicazioni di montaggio esterno permanente come:

- Fissaggio degli specchi

tesa® ACX<sup>plus</sup> 77405 Black Base Line è fortemente raccomandato per tutti i tipi di montaggio plastica-su-plastica con trattamento superficiale (ad esempio: primer, plasma...) per parti decorative come:

- Emblema
- Parafango porta
- Tutti i tipi di accessori sul paraurti (ad esempio: supporto antenna, guarnizioni)
- Pilastro

### Informazioni Tecniche (valori medi)

I valori presenti in questa sezione dovrebbero essere considerati rappresentativi e non dovrebbero essere usati per scopi precisi.

### Composizione prodotto

- |                 |                     |                   |            |
|-----------------|---------------------|-------------------|------------|
| • Supporto      | schiuma acrilica    | • Spessore totale | 500 µm     |
| • Massa adesiva | acrilico modificato | • Colore          | deep black |
| • Tipo di liner | PE                  |                   |            |

# tesa® ACXplus 77405

## Informazioni Prodotto

### Proprietà/Valori di prestazione

- |                                      |        |                                   |        |
|--------------------------------------|--------|-----------------------------------|--------|
| • L-jig                              | buono  | • Resistenza allo shock di freddo | ottimo |
| • Resistenza all'invecchiamento (UV) | ottimo | • T-block                         | buono  |
| • Resistenza all'umidità             | ottimo |                                   |        |

### Adesività su

- |                                   |         |  |         |
|-----------------------------------|---------|--|---------|
| • Adesività su Acciaio (iniziale) | 11 N/cm | • Adesività su Acciaio (dopo 3 giorni) | 20 N/cm |
|-----------------------------------|---------|--|---------|

### Info aggiuntive

PV 38 = Liner in PE blu traslucido

## Dichiarazione di non responsabilità

I nastri adesivi tesa vengono utilizzati in svariati settori per rispondere ad un'ampissima casistica di necessità. Le nostre pubblicazioni riportano numerosi esempi d'uso tendenti ad indirizzare l'utilizzatore verso la miglior soluzione di uno specifico problema. Ogni prodotto tesa è stato sviluppato per essere idoneo ad una particolare gamma di applicazione. Ciononostante, l'esperienza dimostra che anche a riguardo di un dato problema le soluzioni possono differire da caso a caso. Per questo è auspicato che si proceda, ove possibile ai propri tests, allo scopo di meglio verificare l'attitudine del nastro adesivo tesa scelto alla specifica prestazione richiesta. Il servizio tecnico tesa è a completa disposizione. Tutte le informazioni e le raccomandazioni riportate nelle nostre pubblicazioni sono frutto di esperienza teorica e pratica e sono divulgate nella più assoluta buona fede, anche se non comportano alcuna forma di garanzia, né possono essere considerate base per specifiche tecniche.



Per ulteriori informazioni sul prodotto visitare <http://l.tesa.com/?ip=77405>