

tesa® ACXplus 77408

Informazioni Prodotto

Nastro in schiuma acrilica nero doppio lato da 0,8 mm

Descrizione prodotto

tesa® ACX^{plus} 77408 Black Base Line è un nastro in schiuma acrilica nero doppio lato ideato per il fissaggio di componenti automobilistici. Il suo nucleo in schiuma acrilica viscoelastica garantisce un'adesione affidabile e elevate prestazioni su una varietà di substrati, riuscendo a resistere alle condizioni ambientali che cambiano durante tutta la vita utile di un veicolo.

Disponibile anche con spessore di 0,5 mm.

Caratteristiche

- Nucleo in schiuma acrilica viscoelastica per compensare la diversa dilatazione termica delle parti incollate
- Buona resistenza al taglio dinamico e statico su un ampio intervallo di temperature
- Buone prestazioni di riempimento degli spazi
- Buona resistenza all'umidità e ai raggi UV
- Buone proprietà di conversione

Applicazione

tesa® ACX^{plus} 77408 Black Base Line è adatto a una vasta gamma di applicazioni di montaggio esterno permanente quali:

- Montaggio di specchi

tesa® ACX^{plus} 77408 Black Base Line è altamente raccomandato per tutti i tipi di montaggio plastica su plastica con trattamento superficiale (come: primer, plasma...) per parti decorative quali:

- Emblema
- Parafango della porta
- Tutti i tipi di accessori sul paraurti (come: supporto antenna, guarnizioni)
- Montante

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 | 800 µm |
| • Massa adesiva | acrilico modificato | • Colore | deep black |
| • Tipo di liner | PE | | |

tesa® ACXplus 77408

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) | 18 N/cm | • Adesività su Acciaio (dopo 3 giorni) | 30 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=77408>