

## tesa® ACXplus 7043

## Informazioni Prodotto



Nastro biadesivo con nucleo acrilico da 640 µm

## Descrizione prodotto

I nastri della serie tesa® ACX<sup>plus</sup> 704x sono dotati di nucleo acrilico ad alte prestazioni disponibile in due colori per integrarsi con i substrati incollati. È un nastro con nucleo acrilico ad alte prestazioni per applicazioni di fissaggio permanente in ambienti interni.

## Caratteristiche

- Disponibile nei colori grigio e bianco
- · Le opzioni di colore si adattano molto bene alle superfici metalliche e plastiche e consentono di evitare i riflessi.

## **Applicazione**

Esempi di applicazioni di fissaggio in diversi settori (ad esempio, estrusori, elettrodomestici, allestimenti di interni, segnaletica) includono:

- Elementi decorativi
- · Incollaggio del pannello touch (ad es. lavatrici)

#### 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	filled acrylic	•	Spessore totale	640 µm
•	Massa adesiva	acrilico puro			

#### Proprietà/Valori di prestazione

•	Resistenza di breve periodo alle	200 °C	•	Resistenza di lungo periodo alle	110 °C
	temperature			temperature	

#### Adesività su

•	Adesività su ABS (iniziale)	8 N/cm	•	Adesività su Acciaio (iniziale)	17 N/cm
•	Adesività su ABS (dopo 14	22 N/cm	•	Adesività su Acciaio (dopo 14	29 N/cm
	giorni)			giorni)	
•	Adesività su PP (iniziale)	1 N/cm	•	Adesività su Acciaio (dopo 3	29 N/cm
•	Adesività su PP (dopo 14 giorni)	1 N/cm		giorni)	

## Info addizionali

Ulteriori dati tecnici sono disponibili a questo link:



# tesa® ACXplus 7043

## Informazioni Prodotto

#### Info addizionali

https://www.tesa.com/ACXplus/TI-sheet

Si consiglia di utilizzare il prodotto in ambienti interni. Per le applicazioni permanenti all'esterno con requisiti di carico, consigliamo di utilizzare i prodotti della serie tesa<sup>®</sup> ACX<sup>plus</sup> 707x. Per consigliarvi il prodotto che garantisce le massime prestazioni possibili, desideriamo comprendere appieno l'applicazione (compresi i substrati coinvolti) in cui verrà utilizzato.

#### Liner opzionali:

- PV26: Liner in carta bianca senza marchio
- PV28: Liner in film blu senza marchio
- PV48: Liner in film bianco con marchio

#### Dichiarazione di non responsabilità

I nastri adesivi tesa vengono utilizzati in svariati settori per rispondere ad un'amplissima 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.

