



tesa® 4414

Informazioni Prodotto



Nastro PE resistente per la protezione delle superfici

Descrizione prodotto

tesa® 4414 è composto da un supporto di PE resistente ai raggi UV e da un adesivo acrilico removibile con un elevato tack. Il colore blu traslucido fornisce un buon contrasto rispetto alla superficie ed una facile rilevazione del nastro.

Le eccellenti caratteristiche di questo nastro, adatto ad un utilizzo continuo in esterno fino a 6 mesi, permettono una rimozione pulita per una vasta gamma di applicazioni, ogni volta in cui è necessaria una forte resistenza ai danni meccanici. Inoltre, è particolarmente adatto per lavori di protezione delle superfici nel settore dei trasporti come ad esempio quello ferroviario, nautico e dei trasporti speciali durante l'assemblaggio, la conservazione e il trasporto.

Benefici:

- Eccellente visibilità grazie al colore blu traslucido
- L'elevato tack dell'adesivo fornisce una buona adesione iniziale su una vasta gamma di superfici
- Removibile senza lasciare residui fino a 6 mesi, anche dopo un utilizzo continuo in esterno
- Forte supporto di PE per una buona resistenza ai danni meccanici
- Facile da applicare grazie al basso allungamento del supporto durante lo svolgimento
- Resistenza alle temperature fino a 70°C / 1h

Caratteristiche

- Excellent visibility due to blue translucent color
- The high tack adhesive provides good quick stick to a wide range of surfaces
- Residue free removable up to 6 months even after continuous outdoor use
- Strong PE backing for good resistance against mechanical damage
- Easy to apply due to low backing elongation when unwind
- Temperature resistance up to 70°C / 1h

Applicazione

- Per la mascheratura e la protezione temporanea di superfici rivestite come alluminio, metallo, vetro e altri substrati durante l'assemblaggio, la conservazione e il trasporto, ogni qual volta è necessaria una rimozione senza residui.
- La resistenza alle temperature lo rende anche adatto per applicazioni di overmask durante la verniciatura spray e successiva essiccazione in forno fino a 70°C. Il supporto in PE garantisce l'abilità di paint wetting.



tesa[®] 4414

Informazioni Prodotto

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	film di PE	• Spessore totale	150 µm
• Massa adesiva	acrilico a base acqua		

Proprietà/Valori di prestazione

• Allungamento a rottura	400 %	• Strappabile a mano	buono
• Resistenza alla trazione	23 N/cm		

Adesione ai valori

• Acciaio	2.2 N/cm
-----------	----------

Disclaimer

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=04414>