



tesa® Professional 4363 Plastering Cloth

Informazioni Prodotto

Descrizione prodotto

tesa® 4363 è un nastro telato per la mascheratura di intonaci:

Caratteristiche:

- Ideale per la protezione in esterni di bordi di finestre o altre superfici durante lavori ad intonaco ed imbiancatura
- Segnalazione di aree
- Nastro telato rivestito in PE a 70 mesh con adesivo in gomma naturale
- Resistente 2 settimane ai raggi UV e all'acqua
- Buona adesione anche su superfici ruvide
- Conformabile
- Removibile senza residui
- Facile da srotolare

Caratteristiche

- Protezione di superfici pregiate nei cantieri
- Mascheratura di cornici di finestre, facciate, etc...
- Adatto per applicazioni su calcestruzzo / mattoni, legno, alluminio anodizzato, vetro
- Marcatura di aree
- Varie applicazioni in edilizia e in casa ... e molto altro ancora!

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 | tela | • Spessore totale | 310 µm |
| • Massa adesiva | gomma naturale | | |

Proprietà/Valori di prestazione

- | | | | |
|----------------------------|---------|--------------------------|--------|
| • Allungamento a rottura | 11 % | • Resistenza all'umidità | buono |
| • Resistenza alla trazione | 60 N/cm | • Strappabile a mano | ottimo |

Adesività su

- | | |
|------------------------|----------|
| • Adesività su Acciaio | 3.6 N/cm |
|------------------------|----------|



tesa® Professional 4363 Plastering Cloth

Informazioni Prodotto

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/?mp=04363>