



tesa® Professional 64620 Biadesivo

Informazioni Prodotto

Nastro biadesivo per pavimenti universale - Permanente



Descrizione prodotto

Biadesivo con supporto filmico in polipropilene trasparente e adesivo hot-melt in gomma sintetica. Indicato per utilizzo universale per adesivizzare piccole e grandi superfici. E' senza solventi e offre una elevata adesività iniziale. Tesa® 64620 è protetto da un liner in carta siliconata.

Applicazione

- Biadesivo per pavimenti

*Applicazioni fissaggio general purpose

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 PP | • Colore | bianco |
| • Massa adesiva | gomma sintetica | • Colore del liner | marrone |
| • Tipo di liner | carta siliconata | • Peso del liner | 68 g/m ² |
| • Spessore totale | 185 µm | • Spessore del liner | 75 µm |

Proprietà/Valori di prestazione

| | | | |
|--------------------------------------|--------|--|--------|
| • Allungamento a rottura | 80 % | • Resistenza di breve periodo alle temperature | 80 °C |
| • Appannamento | ottimo | • Resistenza di lungo periodo alle temperature | 40 °C |
| • Facile da rimuovere | no | • Resistenza statica allo scivolamento a 40°C | buono |
| • Resistente all'acqua | basso | • Resistenza statica allo scivolamento a 70°C | medio |
| • Resistenza all'abrasione | medio | • Strappabile a mano | buono |
| • Resistenza all'invecchiamento (UV) | basso | • Tack | ottimo |
| • Resistenza all'umidità | buono | | |



tesa® Professional 64620

Biadesivo

Informazioni Prodotto

Adesione ai valori

| | | | |
|-----------------------|-----------|----------------------------|-----------|
| • PE (iniziale) | 6.5 N/cm | • PVC (dopo 14 giorni) | 12.5 N/cm |
| • PE (dopo 14 giorni) | 9.5 N/cm | • Acciaio | 11 N/cm |
| • PP (iniziale) | 10 N/cm | • Acciaio (iniziale) | 10.5 N/cm |
| • PP (dopo 14 giorni) | 13.5 N/cm | • Acciaio (dopo 14 giorni) | 17 N/cm |
| • PVC (iniziale) | 9 N/cm | | |

Info aggiuntive

Adatto per rivestimenti senza plastificanti

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=64620>