

tesamoll® 5366

Information Produit

Informations techniques (valeurs moyennes)

Les valeurs dans cette section doivent être considérées comme représentatives ou standards uniquement et ne doivent pas être utilisées à des fins spécifiques.

Conception du produit

- | | | | |
|--------------------------|------------------|--|------|
| • Support | EPDM rubber foam | • Couvre tous les espaces de | 5 mm |
| • Type de masse adhésive | synthetic rubber | • Potentiel d'économie d'énergie jusqu'à | 35 % |

Propriétés / Valeurs de performance

- | | | | |
|------------------------------------|-------------------|-------------------------------------|-----|
| • Durabilité | 8 years | • Résistance aux produits chimiques | non |
| • Matériau | Fabric, Synthetic | • Résistance en température | oui |
| • Résistance à l'humidité | oui | • Retrait sans résidus | no |
| • Résistance à la température max. | 60 °C | • Sans solvant | yes |
| • Résistance à la température min. | -20 °C | | |

Avertissement

Tous les produits tesa® sont soumis à des contrôles rigoureux qui garantissent une qualité irréprochable. Toutes les informations et données techniques mentionnées ci-dessus sont données de bonne foi sur la base de notre expérience. Elles sont considérées comme des valeurs moyennes et ne conviennent pas pour une valeur précise destinée à un cahier des charges. C'est pourquoi, tesa SE ne peut donner de garanties expresses ou implicites de qualité marchande ou d'adéquation à un usage particulier. Il est du devoir de l'acheteur (du client) de tester l'adéquation des produits à un usage spécifique par un test approprié. En cas de doute, notre service technique se fera un plaisir de vous venir en aide.



Pour plus d'informations sur ce produit, visitez <http://l.tesa.com/?ip=5390>