



tesa®

Information Produit



BNR 70040, 70020

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

- | | | | |
|-------------------------------|-------------------------|-----------------------------|-------|
| • Type de masse adhésive | Silane modified polymer | • Tenue de fixation jusqu'à | 10 Kg |
| • Résistant aux éclaboussures | oui | | |

Propriétés / Valeurs de performance

- | | | | |
|-------------------------------------|--------------------|-------------------------------|---|
| • Acid-free | oui | • Résistant aux UV | oui |
| • Application temperature from | 5 °C | • Retrait sans résidus | oui |
| • Champ d'application | Cuisine | • Réutilisable | oui |
| • Forme de l'élément mural | Rectangulaire | • Sans solvant | oui |
| • magnétique | non | • Substance dangereuse | non |
| • Matériau | ABS, Métal, Bambou | • Surfaces appropriées | lasitetut laatat, Bois lisse, La plupart des plastiques, Verre, Béton, Métal, Marbre, Pierre |
| • Résistance à l'humidité | oui | | |
| • Résistance aux produits chimiques | non | | |
| • Résistance en température | oui | • Température d'application à | 40 °C |
| | | • Temps de durcissement | 12 hour(s) |
| | | • Type de montage | Adhésif (pas de perçage, pas d'outils supplémentaires, pas de connaissances en bricolage nécessaires) |

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/?cp=NaN>