



tesa[®] Powerbond UNIVERSAL

Information Produit



BNR 58565

Caractéristiques

- Parfait pour fixer des objets légers et plats au bureau
- Idéal pour une utilisation intérieure
- Facile à appliquer

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 | mousse PE | • Epaisseur totale | 1150 µm |
| • Type de masse adhésive | acrylique | | |

Propriétés / Valeurs de performance

- | | | | |
|------------------------------------|--|-------------------------------------|---|
| • Application temperature from | -10 °C | • Résistance au vieillissement (UV) | oui |
| • Batterie incluse | non | • Résistance aux produits chimiques | non |
| • Champ d'application | Bureau, Salon, Chambre d'enfant, Couloir, Maison, Chambre, Salle de bain | • Résistant aux UV | non |
| | | • Retrait sans résidus | non |
| • Champ d'application | Intérieur | • Réutilisable | non |
| • Etanche | non | • Substance dangereuse | non |
| • Piles requises | non | • Surfaces appropriées | Carrelage, La plupart des plastiques, Verre, Métal, Acier |
| • Résistance à la température max. | 40 °C | | |
| • Résistance à la température min. | 10 °C | | |



tesa[®] Powerbond UNIVERSAL

Information Produit

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>