



# tesa<sup>®</sup> Powerstrips

## Information Produit



BNR 59782

## 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 | caoutchouc synthétique | • Tenue de fixation jusqu'à | 1 Kg |
| • Forme de crochet       | Rounded square         |                             |      |

### Propriétés / Valeurs de performance

- |                                       |                  |                               |                  |
|---------------------------------------|------------------|-------------------------------|------------------|
| • Application temperature from        | +15 °C           | • Résistant aux UV            | non              |
| • Champ d'application                 | Salle de bain    | • Retrait sans résidus        | oui              |
| • Matériau                            | PS (polystyrène) | • Réutilisable                | oui              |
| • Résistance à l'humidité             | oui              | • Réutilisable avec           | Powerstrips      |
| • Résistance à l'ozone                | non              |                               | Waterproof Small |
| • Résistance aux produits chimiques   | non              | • Sans solvant                | oui              |
| • Résistance en température           | oui              | • Substance dangereuse        | oui              |
| • Résistant aux huiles et lubrifiants | non              | • Température d'application à | +35 °C           |

### Avertissement

Tous les produits tesa<sup>®</sup> 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 expresse 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>