

# tesa<sup>®</sup> extra Power 56432

## 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

- |                          |                    |                    |        |
|--------------------------|--------------------|--------------------|--------|
| • Type de masse adhésive | caoutchouc naturel | • Epaisseur totale | 280 µm |
|--------------------------|--------------------|--------------------|--------|

### Propriétés / Valeurs de performance

- |                            |                       |                             |  |
|----------------------------|-----------------------|-----------------------------|--|
| • Allongement à la rupture | 9 %                   | • Résistance en température | oui  |
| • Résistance à la rupture  | 70 N/cm               | • Résistant à l'eau         | oui  |
| • Champ d'application      | Intérieur             | • Résistant aux déchirures  | oui  |
| • Déchirable à la main     | très bon              | • Retrait sans résidus      | oui  |
| • Inscriptible             | oui                   | • Sans solvant              | oui  |
| • Pouvoir adhésif          | Pouvoir adhésif élevé | • Surfaces appropriées      | Carrelage, Brique,<br>Verre, Verre acrylique,<br>Carton, Papier, Plâtre,<br>Métal, Acier, Pierre |
| • Résistance à l'abrasion  | très bon              |                             |  |

### 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 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/?mp=4671DIYA>