



# tesa® Réparer Universal

## Information Produit



BNR 56338, 56348, 56388, 56389, 56396, 56490

### Description produit

Ruban tesa extra Power® Universal renforcé par une toile, au fort pouvoir adhésif - une solution astucieuse pour réparer, fixer, calfeutrer, colmater ou marquer

### Caractéristiques

- Utile pour le bricolage, la réparation, la fixation, le cerclage, le renfort, le marquage, etc.
- Pour des solutions simples au quotidien et des réparations rapides et faciles
- Très bon pouvoir adhésif sur tout type de surfaces
- Résistant aux intempéries pour des applications aussi bien intérieures qu'extérieures
- Déchirable à la main
- Sans solvant

### 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                | film PE avec PET<br>laminé | • Epaisseur totale | 215 µm |
| • Type de masse adhésive | caoutchouc<br>synthétique  |                    |        |

### Propriétés / Valeurs de performance

- |  |                       |  |   |
|--|-----------------------|--|---|
| • Résistance en température            | oui                   | • Résistant à l'eau                      | oui   |
| • Résistance à la rupture              | 100 N/cm              | • Résistant aux déchirures               | oui   |
| • Etanche                              | oui                   | • Résistant aux huiles et<br>lubrifiants | oui   |
| • Hand tearability                     | oui                   | • Résistant aux UV                       | oui   |
| • Inscriptible                         | non                   | • Retrait sans résidus                   | non   |
| • Pouvoir adhésif                      | Pouvoir adhésif élevé | • Sans solvant                           | oui   |
| • Résistance à l'humidité              | oui                   | • Surfaces appropriées                   | Bois lisse, Carrelage,<br>La plupart des<br>plastiques, Verre,<br>Métal |
| • Résistance à l'ozone                 | oui                   |  |   |
| • Résistance au vieillissement<br>(UV) | oui                   |  |   |
|  |                       | • Tension                                | 19 %  |

Pour plus d'informations sur ce produit, visitez <http://l.tesa.com/?cp=56338>



# tesa<sup>®</sup> Réparer Universal

Information Produit

## 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/?cp=56338>