



# tesa<sup>®</sup> Ruban de réparation transparent Ultra Power Under Water

## Information Produit

BNR 56481, 56491

## Description produit

Le ruban adhésif transparent tesa<sup>®</sup> Ultra Power Under Water offre une fixation et une protection fiables dans diverses conditions, telles que l'humidité et la chaleur. Il est donc idéal pour les réparations en extérieur, sur des surfaces mouillées ou sous l'eau.

## Caractéristiques

- Force d'adhérence résistante à l'eau : ce ruban adhésif offre une adhérence fiable sur les surfaces mouillées et sous l'eau.
- Robuste et durable : ce ruban de réparation extra-épais offre un pouvoir adhésif exceptionnellement fort.
- Résilience à l'épreuve du climat : la résistance aux UV et à la température garantit des réparations efficaces en tout temps
- Résistance et flexibilité : ce ruban de réparation résistant à l'abrasion s'adapte à des formes et des objets variés
- Polyvalent : idéal pour étanchéifier les trous, les fissures ou les fuites, à l'intérieur comme à l'extérieur
- Discret : ce ruban adhésif transparent s'intègre parfaitement à toutes les surfaces

## 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 PVC             | • Epaisseur totale | 730 µm |
| • Type de masse adhésive | A base de caoutchouc |                    |        |

## Propriétés / Valeurs de performance

- |                           |                            |                                       |  |
|---------------------------|----------------------------|---------------------------------------|--|
| • Résistance à la rupture | 90 N/cm                    | • Résistance au vieillissement (UV)   | oui  |
| • Champ d'application     | Intérieur et Extérieur     | • Résistance en température           | oui  |
| • Etanche                 | oui                        | • Résistant aux déchirures            | oui  |
| • Hand tearability        | non                        | • Résistant aux huiles et lubrifiants | oui  |
| • Inscriptible            | non                        | • Résistant aux UV                    | très bon                                       |
| • Pouvoir adhésif         | Pouvoir adhésif très élevé | • Retrait sans résidus                | non  |
| • Résistance à l'abrasion | oui                        | • Sans solvant                        | non  |
| • Résistance à l'ozone    | oui                        | • Surfaces appropriées                | La plupart des plastiques, Verre, Métal, Acier |

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



# tesa<sup>®</sup> Ruban de réparation transparent Ultra Power Under Water

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=NaN>