

# tesa<sup>®</sup> 58137

## Non adhésif

### Information Produit

Ruban de marquage non adhésif, résistant aux UV, marquage des zones dangereuses

### Description produit

Que vous soyez en train de réparer l'allée ou que vous souhaitiez simplement avertir les passants d'un autre problème temporaire, le ruban de marquage tesa<sup>®</sup> non adhésif est le meilleur choix. Le ruban de signalisation et de marquage non adhésif rouge et blanc peut être utilisé pour marquer les zones dangereuses ou pour empêcher l'accès à des zones temporairement non sûres. C'est un film en polypropylène de 80 mm de large imprimé des deux côtés avec une encre qui résiste à l'abrasion. Il résiste également aux UV pendant au moins trois mois.

### Caractéristiques

- Film PE
- Pour le marquage d'obstacles temporaires et de zones dangereuses
- Imprimé sur les deux côtés
- Encre résistante aux frottements
- Résistant aux U.V. (3 mois)
- Non-adhésif

### Informations techniques (valeurs moyennes)

The values in this section should be considered representative or typical only and should not be used for specification purposes.

### Conception du produit

- Epaisseur totale 30 µm

### Propriétés / Valeurs de performance

- |                            |                   |                |       |
|----------------------------|-------------------|----------------|-------|
| • Résistance à la rupture  | 8 N/cm            | • Sans solvant | oui   |
| • Matériau                 | PE (polyéthylène) | • Tension      | 100 % |
| • Résistant aux déchirures | non               |                |       |

# tesa<sup>®</sup> 58137

## Non adhésif

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/?mp=58137PP>