



# tesa<sup>®</sup> Signal Universel

## Information Produit



BNR 58133, 58134

### Description produit

Le ruban de marquage adhésif tesa<sup>®</sup> Signal Universel se distingue par sa grande qualité PP et convient pour le balisage et la signalisation des risques.

### Caractéristiques

- Support PP solide
- Masse adhésive sans solvant et grande résistance aux UV
- Permet le marquage d'objets permanents et de zones dangereuses
- Déroulement régulier et sans bruit
- Code couleur conforme à la réglementation UE sur le marquage
- Compatible avec tous les dérouleurs manuels tesapack<sup>®</sup> disponibles

### 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 PP                  | • Epaisseur totale | 52 µm |
| • Type de masse adhésive | acrylique à base aqueuse |                    |       |

### Propriétés / Valeurs de performance

- |                           |                       |                            |     |
|---------------------------|-----------------------|----------------------------|-----|
| • Résistance à la rupture | 37 N/cm               | • Retrait sans résidus     | non |
| • Pouvoir adhésif         | Pouvoir adhésif élevé | • Sans solvant             | oui |
| • Hand tearability        | non                   | • Résistant aux déchirures | non |



# tesa<sup>®</sup> Signal Universel

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=58133>