



# tesa<sup>®</sup> 4843

## Information Produit

Ruban de plâtrage de qualité supérieure protégé profilés et revêtements délicats

### Description produit

tesa<sup>®</sup> 4843 est un adhésif plastifié avec un support lisse, une faible force de déroulement et un fort pouvoir adhésif. Ayant une masse adhésive épaisse et légèrement modifiée, tesa<sup>®</sup> 4843 convient à la plupart des surfaces rugueuses. L'adhésif résiste à l'humidité, aux solutions alcalines, aux acides et à beaucoup d'autres produits chimiques. Une fois appliqué, il peut être retiré jusqu'à deux semaines après en extérieur sans laisser de résidus de masse adhésive.

### Application

- Applications en extérieur
- Bonne protection de surfaces lisses et légèrement rugueuses
- Destiné aux applications nécessitant une forte puissance adhésive (par exemple travaux de plâtrage, de peinture, de gypse, de maçonnerie et de stuc)
- Sert également à fermer des sacs, à effectuer des emballages solides et à réaliser divers bricolages
- Pour des températures supérieures à 0° C

### 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

### Propriétés / Valeurs de performance

- |                                    |           |                                    |        |
|------------------------------------|-----------|------------------------------------|--------|
| • Batterie incluse                 | non       | • Résistance en température        | oui    |
| • Champ d'application              | Maison    | • Résistant aux déchirures         | oui    |
| • Champ d'application              | Extérieur | • Résistant aux UV                 | oui    |
| • Emballage écologique             | non       | • Retirable sans résidus après ... | 7 days |
| • Inscriptible                     | non       | jours                              |        |
| • Piles requises                   | non       | • Réutilisable                     | non    |
| • Résistance à la température max. | °C        | • Service pièce de rechange        | non    |
| • Résistance à la température min. | °C        | • Substance dangereuse             | non    |

### Adhésion aux valeurs

- Pouvoir adhésif sur acier 1.2 N/cm

Pour plus d'informations sur ce produit, visitez <http://l.tesa.com/?ip=04843>



# tesa<sup>®</sup> 4843

## 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/?ip=04843>