



# tesa® Professional 4438

## Information Produit



## Ruban de protection de surface résistant aux UV

### Description produit

tesa® 4438 est un ruban de protection composé d'un support en papier légèrement crêpé et imperméable à l'eau, qui est doté d'une masse adhésive spéciale en acrylate. Cette combinaison garantit une grande longévité et une bonne résistance aux températures. Grâce à sa résistance élevée aux UV, il peut rester en place pendant 12 semaines à l'extérieur et se retire sans laisser de traces. Une seule application, plusieurs couches de peinture : le ruban de protection de surface permet aux professionnels de la peinture de travailler plus efficacement, de gagner du temps et de garantir un travail de qualité. Autres avantages: tesa® 4438 peut s'appliquer sur des surfaces délicates et rugueuses et se déchire à la main. Simple à utiliser, il permet d'obtenir des bords peints nets et précis.

### Caractéristiques

- Pour les travaux de peinture professionnels
- Rénovation de façades
- Applications à l'extérieur (jusqu'à 12 semaines)
- Convient également pour les surfaces fragiles et rugueuses
- Particulièrement adapté pour adhérer sur des peintures acryliques solubles à l'eau
- L'application d'un ruban adhésif sur des surfaces exposées aux intempéries peut avoir pour effet de laisser des traces au moment du retrait. Il est donc fortement conseillé de faire un essai avant la mise en place.

### 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                | papier lisse | • Epaisseur totale | 170 µm |
| • Type de masse adhésive | acrylique    |                    |        |

### Propriétés / Valeurs de performance

- |                            |              |                           |          |
|----------------------------|--------------|---------------------------|----------|
| • Résistance aux UV        | 12 semaine/s | • Résistance à la rupture | 33 N/cm  |
| • Allongement à la rupture | 5 %          | • Hand tearability        | très bon |

### Adhésion aux valeurs

- |                             |        |
|-----------------------------|--------|
| • Pouvoir adhésif sur acier | 4 N/cm |
|-----------------------------|--------|



# tesa<sup>®</sup> Professional 4438

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=04438>