



tesa[®] Professional 4845 Plastering Tape PE

Information Produit

tesa[®] 4845 Adhésif De Plâtrage PE

Description du produit

Ruban de protection performant pour une utilisation longue durée, qui protège les surfaces contre les salissures et les détériorations. Son support PE récemment mis au point est écologique, tout en assurant une protection solide. Il résiste au soleil jusqu'à 12 semaines, et sa masse adhésive en acrylique assure un maintien ferme dans le temps. En plus, le ruban de plâtrage tesa[®] PE convient pour une large gamme de températures et résiste aux grands froids tout comme aux extrêmes chaleurs. Il peut être posé entre -15 °C et +30 °C, mais le ruban en PE blanc reste en place aussi bien à -40 °C qu'à +60 °C. Que ce soit dans l'Arctique ou dans le désert, ce ruban est le bon choix pour tous les travaux à l'extérieur. Et ce n'est pas tout: le ruban se déroule facilement, et c'est un vrai plaisir de l'utiliser. Il conserve sa forme lorsqu'on le tire et peut ainsi être mis en place dans les conditions prévues, ce qui est un avantage indéniable sur les chantiers de construction.

Caractéristiques

- Nouveau support en PE garanti écologique
- Utilisation de -15 °C à +30 °C
- Résiste à de larges écarts de températures, allant de -40 °C à +60 °C
- Le rayonnement UV ne lui pose pas de problèmes, et le ruban peut rester en place jusqu'à 12 semaines et se retire sans laisser de traces
- Se déroule facilement et conserve parfaitement sa forme
- Composition: support : PE, masse adhésive : acrylique
- Dimensions disponibles: 33 m : 30 mm, 33 m: 50 mm

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 | PE | • Epaisseur totale | 120 µm |
| • Type de masse adhésive | acrylique | | |

Propriétés / Valeurs de performance

- | | | | |
|----------------------------|---------|--------------------|-----|
| • Allongement à la rupture | 360 % | • Hand tearability | bon |
| • Résistance à la rupture | 15 N/cm | | |

Adhésion à

- | | |
|-----------------------------|----------|
| • Pouvoir adhésif sur acier | 2.1 N/cm |
|-----------------------------|----------|

Pour plus d'informations sur ce produit, visitez <http://l.tesa.com/?mp=04845>



tesa[®] Professional 4845 Plastering Tape PE

Information Produit

Avertissement

Tous les produits tesa[®] 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=04845>