

tesa® Professional 60399 STRD PLASTERING SPVC



Information Produit

Adhésif de plâtrage

tesa® 60399 est un ruban adhésif en PVC plastifié présentant une faible force de déroulement et un bon pouvoir adhésif avec un film plat. Sa masse adhésive en caoutchouc permet de l'appliquer sur la plupart des surfaces. Une fois mis en place, le ruban résiste à l'humidité, aux solutions alcalines légères, aux acides et à de nombreux autres produits chimiques.

Caractéristiques

tesa® 60299 convient au masquage pendant les travaux de plâtrage, de peinture, de gypse, de maçonnerie et de stucage. Il protège les surfaces de profilés sensibles et des façades contre la poussière et tout dommage occasionné par les outils.

Il convient également à la fermeture de sacs, au cerclage de biens lourds et à tout travail fait sur les chantiers.

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.

Données techniques

• Support	film PVC	• Allongement à la rupture	170 %
• Epaisseur totale	130 µm	• Résistance à la rupture	20 N/cm
• Type de masse adhésive	caoutchouc naturel	• Résistance aux UV	2 weeks

Pouvoir adhésif sur

• acier	2.0 N/cm
---------	----------

Propriétés

• Déchirabilité à la main	●●●	• Résistance à l'humidité	●●●
• Facile à retirer	oui	• Résistance aux UV	2
• Facile d'écrire dessus	non	• Résistant à l'eau	●●●
• Convient pour les surfaces rugueuses	●●●●	• Fluorescent	non
• Accrochage de la peinture	●●	• Conformable	●●●●
• Bord de couleur net	●●●	• Capacité à se retirer après 14 jours (23°C)	●●
• Résistance à l'abrasion	●●●	• Capacité à se retirer après 14 jours (85°C, 95% HR)	●●
• Résistance au vieillissement (UV)	●●		

Evaluation dans la gamme tesa: ●●●● très bon ●●● bon ●● moyen ● faible

tesa® Professional 60399 STRD PLASTERING SPVC



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/?ip=60399>