

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

Le ruban adhésif peut être utilisé à des températures supérieures à 5 °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.

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 semaines

Pouvoir adhésif sur

- acier 2.0 N/cm

Propriétés

• Déchirabilité à la main	●●●	• Résistance à l'humidité	●●●
• Facile à retirer	oui	• Résistance aux UV	●●●
• 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