

tesa® 4216

Information Produit



Solution de surmasquage très efficace pour les peintures bicolores à basse température

Description produit

tesa® 4216 RollMasker LT est la combinaison du ruban 4216 et d'un film HDPE recyclé destiné au masquages de grandes surfaces pendant les peintures automobiles multicolores. Il peut donc être utilisé lors des mises en peinture comportant des procédés de démasquage humide ou des températures de four basses.

Caractéristiques

- RollMasker LT à contenu durable est un produit contenant 100 % de PE PCR dans le film de surmasquage.
- La charge statique du film élimine le risque de surpulvérisation ainsi que les déformations de la peinture sur la carrosserie
- Dérouleur tesa disponible pour masque en rouleau
- Il garantit un processus de masquage efficace et fiable avec une résistance à la température allant jusqu'à 80 °C/60 min.
- La combinaison du ruban adhésif et du film permet de réduire les temps de traitement et les déchets de matériaux chez l'équipementier par rapport à une housse autonome.

Application

tesa® 4216 RollMasker LT convient pour différents types d'applications de masquage. Voici quelques exemples d'applications :

- Masquage sur carrosserie
- · Surmasquage efficace
- · Masquage de pare-chocs sans exigences ignifuges ni lavage à haute pression
- Masquage de grandes surfaces à basse température
- Masquage comportant des procédés de démasquage humide

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 PE	•	Epaisseur totale	105 μm
•	Type de masse adhésive	acrylique			

Propriétés / Valeurs de performance

•	Résistance à la rupture	17.5 N/cm	•	Facile à retirer	oui
•	Bord de couleur net	oui	•	Matériaux de masquage	HDPE
•	Conformable	très bon	•	Résistance en température	faible
	Faratara and also assessment	20			

Epaisseur du masquage 20 μm



tesa® 4216

Information Produit

Adhésion à

· Pouvoir adhésif sur acier

2.5 N/cm

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.

