

## tesa® 4610

#### Information Produit

#### Toile de réparation Standard

#### **Description produit**

tesa® 4610 est un ruban adhésif de qualité inférieure avec des caractéristiques de base et un profil de performance attractif. Le support en PE est renforcé avec un tissu PET 18 mesh et enduit d'un adhésif en caoutchouc synthétique collant avec un très bon niveau d'adhérence sur divers substrats.

tesa® 4610 est un ruban adhésif avec des propriétés pour une large gamme d'applications.

#### Caractéristiques:

- · tack initial élevé
- · bonne déchirabilité à la main
- · bonne adhérence sur plusieurs matériaux
- facile à décompresser

#### Caractéristiques

- · Etanchéité de tuyaux
- · Fixation de films de protection
- · Fermeture de sacs poubelle
- Fixation, fermeture, emballage et beaucoup d'autres applications!

Les toiles américaines sont principalement utilisées comme rubans adhésifs tous usages pour de très nombreuses applications.

Elles occupent une grande part de marché dans des domaines aussi différents que les chantiers, le MRO et les utilisateurs finals

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	toile PE laminé	•	Epaisseur totale	150 μm
•	Type de masse adhésive	caoutchouc	•	Epaisseur du ruban adhésif	_NULL μm
		synthétique			



# tesa® 4610

#### Information Produit

#### Propriétés / Valeurs de performance

•	Allongement à la rupture	20 %
•	Résistance à la rupture	30 N/cm
•	Bords très droits	bon
•	Déchirable à la main	très bon
•	Facile d'écrire dessus	non
•	Mailles	18 threads/inch <sup>2</sup>

•	Résistance à l'abrasion	faible
•	Résistance à l'humidité	bon
•	Résistance à la température	95 °C
	(retrait de l'aluminium après 30	
	min d'exposition)	
•	Résistance au vieillissement	move

Résistance au vieillissement moyen

(UV)

Résistant à l'eau moyen

### Adhésion à

Pouvoir adhésif sur acier
4.5 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.

