

tesa® 4370

Ruban de tissu recouvert de polyéthylène et résistant aux UV pendant huit semaines

tesa® 4370 est une toile résistant 8 semaines aux UV. Le produit est composé d'un support PET tissé 70 mesh enduit de polyéthylène et d'un anti UV noir, puis d'une masse adhésive en caoutchouc naturel spécial. tesa® 4370 UV extra convient à une protection longue durée de zones comme les encadrements de fenêtres, les façades, et autres surfaces pendant les travaux de plâtrage et de peintures sur les chantiers.

Caractéristiques:

- résistant 8 semaines aux UV
- bon pouvoir adhésif, même sur surfaces rugueuses
- imperméable
- conformable
- facile à retirer sans laisser de traces
- facile à dérouler
- disponible en blanc

Principale application

- Empaquetage et sanglage de marchandises lourdes
- Convient à une application sur du béton/des briques, du bois et du verre
- Marquage de zones spécifiques
- Convient à un grand nombre d'applications dans le domaine de la construction, et bien plus encore.

Données techniques

▪ Support	toile	▪ Allongement à la rupture	10 %
▪ Epaisseur totale	310 µm	▪ Résistance à la rupture	60 N/cm
▪ Type de masse adhésive	caoutchouc naturel	▪ Résistance aux UV	8 semaines
▪ Pouvoir adhésif sur acier	3.8 N/cm	▪ Mailles	70 comptées en pouces ²

Propriétés

- | | | | |
|--|-----|-----------------------------|-----|
| ▪ Déchirabilité à la main | ●●● | ▪ Accrochage de la peinture | ●●● |
| ▪ Convient pour les surfaces délicates | ●●● | ▪ Conformable | ●●● |
| ▪ Convient pour les surfaces rugueuses | ●●● | | |

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

Infos complémentaires

Conseils: veuillez pratiquer un test sur la surface à appliquer avant d'utiliser le produit.

Pour plus d'informations sur ce produit, visitez <http://l.tesa.com/?ip=04370>

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.