

tesa® 4363

Ruban adhésif en tissu résistant à deux semaines d'UV

tesa® 4363 est un adhésif toilé résistant 2 semaines aux UV. Le produit est composé d'un support PET tissé 70 mesh enduit PE et d'une masse adhésive en caoutchouc naturel.

tesa® 4363 UV est recommandé pour une protection à court terme de surfaces, comme les châssis de fenêtres, les façades et d'autres surfaces pendant les travaux de plâtrage et peinture sur chantiers.

Caractéristiques:

- résistance 2 semaines aux UV
- bon pouvoir adhésif, même sur des surfaces rugueuses
- résistance à l'eau
- conformabilité
- facilité à être retiré sans résidus
- déroulement facile
- couleur disponible: bleu

Principale application

- Masquage en extérieur (jusqu'à 2 semaines)
- Protection des surfaces délicates pendant le plâtrage et la mise en peinture
- Protection contre la salissure et les dégâts provoqués par des outils et des matériaux de fabrication
- Convient à de nombreuses applications dans le domaine de la construction
- Masquage de châssis de fenêtre et de façades

Données techniques

▪ Support	toile	▪ Allongement à la rupture	10 %
▪ Epaisseur totale	310 µm	▪ Résistance à la rupture	65 N/cm
▪ Type de masse adhésive	caoutchouc naturel	▪ Résistance aux UV	2 semaines
▪ Pouvoir adhésif sur acier	2.5 N/cm	▪ Mailles	70 comptées en pouces ²

Propriétés

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

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=04363>

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.