

information produit

tesa® 4848 PV1

Film protecteur de surface

tesa® 4848 PV1 est un film de protection de surface avec un support en polyéthylène respectant l'environnement et une masse adhésive acrylique légère résistant au vieillissement.

Cela garantit un retrait facile et sans résidus jusqu'à 4 semaines après l'application.

Le film de protection résiste à différents composants chimiques, à la pression et à l'humidité.

Le support transparent évite un effet "chambre noire" lorsque le film est appliqué sur des fenêtres.

Principale application

Protection contre la poussière et les dégâts causés par :

- les travaux de peinture ;
- les travaux de plâtrage/de stuc ;
- les travaux de façade.

Données techniques

▪ Support	film PE	▪ Pouvoir adhésif sur acier	0.8 N/cm
▪ Epaisseur totale	48 µm	▪ Allongement à la rupture	200 %
▪ Type de masse adhésive	acrylique	▪ Résistance à la rupture	12 N/cm

Propriétés

- Facile à retirer oui

Infos complémentaires

Les applications extérieures sont très exigeantes pour les adhésifs et demandent une attention accrue quant au test sur substrat. Les surfaces vieilles et humides - PVC et métal en particulier- peuvent conduire à l'apparition de résidus ou traces après retrait.

Pour plus d'informations sur ce produit, visitez <http://l.tesa.com/?ip=04848>

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.