

# tesa® 60606 PV1

### Information Produit

Adhésif non-tissé PET premium pour des applications anti-vibration exigeantes

### **Description produit**

tesa® 60606 PV1 est un ruban non-tissé PET épais et noir offrant un très bon pouvoir adhésif et une grande conformabilité même sur les substrats à faible énergie de surface. Le produit est idéal pour l'amortissement des vibrations et des bruits dans l'industrie automobile.

Caractéristiques:

- · Faible en COV
- · Bonnes capacités d'amortissement du bruit
- · Tack et adhésion au pelage élevés sur de très nombreuses surfaces intérieures
- · Lisse et conformable pour s'adapter aux formes en 3D
- Excellente résistance à la répulsion
- · Bonne résistance au vieillissement
- Résistance à l'abrasion
- Auto-extinguible (testé comme composant avec un matériau non inflammable)

#### Caractéristiques

- Low VOC
- · Good noise damping properties
- · High initial tack and peel adhesion on a wide variety of interior surfaces
- · Smooth and conformable design following 3D shapes
- · Excellent repulsion resistance
- Good aging resistance
- · Abrasion resistance
- Self extinguishing (tested as composite with non-inflammable material)

#### **Application**

- · Absorption des bruits
- · Amortissement des vibrations
- Application sur surfaces rugueuses et en courbe ou dans des conditions de fixation difficiles
- · Jointage et recouvrement de petits espaces

# 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 non tissé de polyester
Type de masse adhésive acrylique à fort tack
Epaisseur totale 760 μm noir

Type de protecteur
Gouleur du protecteur
brown/blue logo



# tesa® 60606 PV1

### Information Produit

# Propriétés / Valeurs de performance

Allongement à la rupture 85 %Résistance à la rupture 55 N/cm

Convient aux découpes ouiRésistance à l'abrasion moyen

#### Adhésion aux valeurs

 Pouvoir adhésif sur PE (immédiat) 3.6 N/cm

### Infos complémentaires

Les propriétés d'amortissement du bruit et la résistance à l'abrasion sont évaluées conformément à la norme LV 312. tesa® 60606 PV1 peut être livré dans des dimensions variées en fonction du cahier des charges du client. Ce produit est également disponible en pièce découpée personnalisée sour la référence tesa® 54506 PV1.

#### 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.

