



tesa® 60608 PV1



Information Produit

Feutre en PET adhésif de première qualité pour les applications BSR exigeantes

Description produit

tesa® 60608 PV1 est un feutre en PET noir fin avec un excellent pouvoir adhésif et une grande conformabilité même sur les surfaces à faible énergie de surface. Le produit est optimisé pour la prévention du bruit dans l'industrie automobile.

Caractéristiques

- Faible teneur en COV
- Bonnes propriétés d'insonorisation
- Tack initial élevé et adhérence au pelage élevée sur une grande variété de surfaces intérieures
- Design lisse et confortable suivant les formes 3D
- Excellente résistance à la répulsion
- Bonne résistance au vieillissement
- Résistance à l'abrasion
- Autoextinguible (testé en tant que composite avec un matériau ininflammable)

Application

- Prévention du bruit et insonorisation
- Matériau amortissant
- Réduction de la friction entre les composants adjacents
- Comblement des 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

- | | | | |
|----------------------|----------|-------------------------|-----------------|
| • Type de protecteur | glassine | • Couleur | noir |
| • Epaisseur totale | 250 µm | • Couleur du protecteur | brown/blue logo |

Propriétés / Valeurs de performance

- | | | | |
|----------------------------|---------|---------------------------|-------|
| • Allongement à la rupture | 17 % | • Convient aux découpes | oui |
| • Résistance à la rupture | 37 N/cm | • Résistance à l'abrasion | moyen |

Adhésion à

- | | |
|-------------------------------------|----------|
| • Pouvoir adhésif sur PE (immédiat) | 3.3 N/cm |
|-------------------------------------|----------|

Pour plus d'informations sur ce produit, visitez <http://l.tesa.com/?ip=60608>



tesa[®] 60608 PV1

Information Produit

Infos complémentaires

Les propriétés d'amortissement moyen du bruit et de résistance à l'abrasion sont mesurées conformément à la norme LV 312.

tesa[®] 60608 PV1 est disponible individuellement selon les spécifications du client dans différentes dimensions. Sous le numéro de produit tesa[®] 54508 PV1, ce produit est également disponible en découpe personnalisée.

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.

Pour plus d'informations sur ce produit, visitez <http://l.tesa.com/?ip=60608>