

tesa®

Information Produit



BNR 05391, 05390, 55703, 05395

Description du produit

La bande d'étanchéité tesa® INSULATION protège votre maison du froid, de la chaleur, du bruit et de l'humidité. Facile à installer, résistante aux UV et aux températures. Elle scelle de manière fiable les interstices de 2 à 5 mm dans les fenêtres et les portes.

Caractéristiques

- Confort de vie amélioré grâce à l'étanchéité des interstices
- Convient pour les grands espaces (L) de 2 à 5 mm
- · Isolation efficace contre le froid, la chaleur, le bruit et l'humidité
- Installation facile et rapide (autocollante)
- Durée de vie : 8 ans
- · Facilement amovible
- · Haute résistance aux UV et à l'ozone
- Résiste aux températures de -50°C à +60°C

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	Mousse caoutchouc	•	Couvre tous les espaces de	5 mm
•	Type de masse adhésive	caoutchouc			
		synthétique			

Propriétés / Valeurs de performance

•	Durabilité	8 years	•	Résistance aux produits	non
•	Matériau	Synthétique		chimiques	
•	Résistance à l'humidité	oui	•	Résistance en température	oui
•	Résistance à la température	60 °C	•	Retrait sans résidus	non
	max.		•	Sans solvant	oui
•	Résistance à la température	-20 °C			
	min.				



tesa®

Information Produit

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.

