

tesa® Colle universelle sans solvant

Information Produit



57020

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 masse adhésive acrylique à base aqueuse

Propriétés / Valeurs de performance

•	Champ d'application	Intérieur	•	Résistance aux produits	non
•	Compostable	non		chimiques	
•	Convient aux enfants de 3 ans	oui	•	Résistance en température	oui
•	Etanche	non	•	Résistant aux UV	non
•	Lavable	oui	•	Retrait sans résidus	non
•	Pouvoir adhésif	Faible pouvoir adhésif	•	Sans solvant	oui
•	Résistance à l'humidité	non	•	Substance dangereuse	non
•	Résistance à l'ozone	non	•	Surfaces appropriées	Bois

Bois lisse, Carrelage, La plupart des plastiques, Verre, Carton, Papier, Métal, Acier, Pierre

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.

