

tesa® 51915

Information Produit



Ruban de collage de raccordement, repulpable

Description produit

tesa® 51915 est un ruban transfert double-face très fin, repulpable, composé d'un adhésif acrylique modifié soluble dans l'eau.

Couleur : bleu, incolore

Caractéristiques

- Très haut pouvoir adhésif
- Très bonne adhésion sur papiers couchés et non couchés
- Épaisseur de raccord très faible
- Excellente repulpabilité sur toute la plage de pH (pH 3 à pH 9)
- Papier provenant de forêts certifiées bien gérées et d'autres sources contrôlées

Application

tesa® 51915 est particulièrement adapté pour

- les raccordements volants dans l'industrie de fabrication et de transformation du papier
- l'utilisation avec des dévidoirs manuels ou dans des procédés d'application automatique
- le raccordement de papiers autocopiants

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 | aucun | • Epaisseur totale | 50 µm |
| • Type de masse adhésive | repulpable tackified | • Couleur | bleu |
| | acrylic | | |
| • Type de protecteur | repulpable siliconised | | |
| | paper | | |

Propriétés / Valeurs de performance

- | | | | |
|---------------------------------------|-------|--------|----------|
| • Résistance au cisaillement statique | moyen | • Tack | très bon |
|---------------------------------------|-------|--------|----------|

tesa® 51915

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.



Pour plus d'informations sur ce produit, visitez <http://l.tesa.com/?ip=51915>