



51912 PV11



Product Informatie

Repulpeerbaar dubbelzijdige splicing tape

Product Omschrijving

tesa® 51912 is een dubbelzijdige repulpeerbare tape die bestaat uit zijdepapier en een gemodificeerde in water oplosbare acryl kleefstof. tesa® 51912 beschikt met name over: * Sterke hechtingseigenschappen * Zeer goede kleefwaarden op gecoat en ongecoat papier * Zeer grote afschuifkracht * Zeer goede hittebestendigheid * Goede repulpeerbaarheid over het gehele pH-bereik (pH3-pH9)

Kleur: blauw, kleurloos

Kenmerken

- The patented calcium resistant adhesive (CaRes) for a maximised life time of permanent splices on papers containing calcium carbonate (CaCO₃)
- Very high shear strength
- Very high heat resistance
- Very good adhesion values even on heavier paper grades
- Good tack properties
- tesa® CaRes 51912 is certified by independent laboratories for: Repulpability according to TAPPI UM-213 over full pH-range (pH3 – pH9)
- Paper from well-managed certified forests and other controlled sources

Toepassing

tesa® 51912 is met name geschikt voor: * Permanent overlappend verkleven

Technische informatie

De waarden in deze sectie zijn representatief bedoeld en mogen niet gebruikt worden voor specifieke doelen.

Product Constructie

- | | | | |
|-------------------|------------------------------|----------------|-------|
| • Drager | niet geweven | • Totale dikte | 90 µm |
| • Type kleefmassa | repulpable tackified acrylic | • Kleur | blauw |
| • Type voering | repulpable siliconised paper | | |

Eigenschappen / Prestatiewaarden

- | | | | |
|--------------------------|-----------|---------------------------------|-----------|
| • Hechting | matig | • statische schuifbestendigheid | zeer goed |
| • Houdbaarheid (verpakt) | 12 months | | |

Voor de meest recente informatie over dit product ga naar <http://l.tesa.com/?ip=51912>



51912

PV11

Product Informatie

Aanvullende informatie

tesa® 51912 is met name geschikt voor: * Permanent overlappend verkleven

Disclaimer

tesa® producten bewijzen dag in dag uit hun indrukwekkende kwaliteit onder zware omstandigheden en worden regelmatig aan strenge controles onderworpen. Alle hierboven vermelde technische informatie wordt naar beste kennis en op basis van onze ervaringen in de praktijk aangeboden. Zij dient beschouwd te worden als een gemiddelde waarde en is niet geschikt als specificatie. Om deze reden kan tesa SE geen waarborg verstrekken, expliciet noch impliciet, ten aanzien van verhandelbaarheid of geschiktheid voor een bepaald doel. De gebruiker is dan ook zelf verantwoordelijk of het tesa product geschikt is voor een bepaald doel en de wijze van toepassing door de gebruiker. In geval van twijfel zullen onze medewerkers u graag adviseren.



Voor de meest recente informatie over dit product ga naar <http://l.tesa.com/?ip=51912>