



51913 PV11



Product Informatie

Herpulpeerbare dubbelzijdige splicingtape

Product Omschrijving

tesa® 51913 is een dunne herpulpeerbare dubbelzijdige tape bestaande uit tissuepapier en gemodificeerde in water oplosbare acrylkleefstof.

tesa® 51913 beschikt met name over:

- Goede directe hechteigenschappen
- Zeer goede kleefkrachtwaarden op gecoat en ongecoat papier
- Zeer grote schuifsterkte
- Zeer goede hittebestendigheid
- Gering splice-dikte
- Goed herpulpeerbaar over het gehele pH-bereik (pH3-pH9)

Kleur: blauw, kleurloos

Kenmerken

- Very high shear strength
- Very high heat resistance
- Very good adhesion values on most paper grades
- tesa® CaRes 51913 is certified by independent laboratories for: Repulpability according to TAPPI UM-213 over full pH-range (pH3 – pH9)
- The patented calcium resistant adhesive (CaRes) for a maximised life time of permanent splices on papers containing calcium carbonate (CaCO₃)
- Paper from well-managed certified forests and other controlled sources

Toepassing

tesa® 51913 is met name geschikt voor:

- Permanente overlappende lassen
- Vliegende splices in sheeters of krimpwalzen
- Kernaanhechting



51913

PV11

Product Informatie

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 | 65 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 | | |

Aanvullende informatie

Other products for permanent overlapped splicing:

- tesa® 51912 - better bonding on heavier paper grades

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 handelbaarheid 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=51913>