



# 51912 PV11



## Produkt Information

Vandopløselig, dobbelklæbende splejsetape

### Produktbeskrivelse

tesa® 51912 er en dobbelklæbende, vandopløselig tape, der består af non-woven papir og et klæbestof af modificeret, vandopløselig akryl.

tesa® 51912 har især følgende egenskaber

- Høj gribeevne
- Særdeles god vedhæftning på bestrøget og ikke-bestrøget papir
- Særdeles god skridstyrke
- God vandopløselighed hele pH-området (pH3 –pH9)

Farve: Blå, farveløs

### Egenskaber

- The patented calcium resistant adhesive (CaRes) for a maximised life time of permanent splices on papers containing calcium carbonate (CaCO<sub>3</sub>)
- 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)

### Ansøgning

tesa® 51912 er særligt velegnet til

- Permanente overlappende splejsninger

### Teknisk information (gennemsnitligsværdier)

Værdierne i dette afsnit skal kun betragtes som repræsentative/gennemsnitlige og bør ikke anvendes til specifikationer.

### Produktindhold

• Bæremateriale	Non-woven	• Total tykkelse	90 µm
• Klæbertype	repulpable tackified acrylic	• Farve	Blå
• Linertype	repulpable siliconised paper		

Få seneste nyt om dette produkt på <http://l.tesa.com/?ip=51912>



# 51912 PV11

## Produkt Information

### Egenskaber

- Gribeevne middelhøjt
- Lagringstid (emballeret) < 25°C 12 months
- Statisk skridstyrke meget god

### Yderligere information

Other products for permanent overlapped splicing:

- tesa® 51913 - reduced thickness for thinner splices

## Ansvarsfraskrivelse

tesa® produkter beviser deres gode kvalitet dag ud og dag ind under krævende forhold og bliver regelmæssigt underlagt strenge kontroller. Al teknisk information og alle anførte anbefalinger gives ud fra vores bedste viden på baggrund af praktiske erfaring. Alle data bygger på gennemsnitsværdier og kan ikke direkte overføres til enhver specifik anvendelse. Derfor kan tesa SE ikke give hverken specifikke eller indirekte garantier på salgbarhed eller egnethed til et bestemt formål. Således er brugeren selv ansvarlig for at teste, om tesa® produktet er egnet til et bestemt formål og egnet til brugerens måde at anvende det på. Hvis du er i tvivl, står vores tekniske support-medarbejdere til rådighed for at hjælpe dig.



Få seneste nyt om dette produkt på <http://l.tesa.com/?ip=51912>