

tesaflex® 4169

PV8



Produktinformation

Premium Gulvmarkeringstape

tesaflex® 4169 er en robust PVC-tape, som er belagt med en stærk akrylklæber. Bærematerialet af blødgjort PVC er føjeligt og kan anvendes i kurver uden at rynke og forbliver fleksibelt, selv ved meget lave temperaturer ned til -40 °C. Blødgjort PVC-tape er UV- og vejrbestandig samt vandafvisende. PVC-bærematerialet er ekstremt hårdført, hvilket gør tesaflex® 4169 modstandsdygtig overfor kemikalier og slitage.

tesaflex® 4169 PV8 er belagt med silikone og har en afrulningskraft, som gør den yderst egnet til anvendelse i dispensere. På grund af sin robusthed er vinyltappen ideel at anvende til permanent gulvmarkering i forskellige omgivelser, fx fabrikker, pakhuse, på kontorer eller hospitaler.

Hovedanvendelse

- Blødgjort PVC-tape af høj kvalitet er ideel til mærkning og gulvmarkering på selvkørende robotter og køretøjer, i fabrikker eller på parkeringspladser.
- Det robuste PVC-bæremateriale er i stand til at modstå betydeligt mekanisk slid.
- Har gode klæbeegenskaber på ru og ujævne underlag.
- Flexibilitet og blødhed giver mulighed for præcis og buet påføring.

Teknisk information (gennemsnitligsværdier)

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

Tekniske data

• Bæremateriale	Blød PVC	• Brudforlængelse	285 %
• Total tykkelse	187 µm	• Brudstyrke	42.5 N/cm
• Klæbertype	Akryl		

Klæbeevne på

- Stål 2.0 N/cm

Egenskaber

- Egnet til sarte overflader ●●●
- Egnet til ru overflader ●●●

Sammenligning inden for tilsvarende produktgruppe: ●●●● meget god ●●● god ●● middelgod ● ringe

Yderligere information

tesaflex® 4169 PV3 farverne følger RAL-farveskemaet.

tesaflex® 4169 PV8



Produktinformation

Disclaimer

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=04169>