



tesa® Professional 60951

Produkt Information



Særligt Bestandig Skridsikker Tape

Produktbeskrivelse

tesa® 60951 har et bæremateriale af PVC samt en stærk akrylklæber. Den holdbare belægning af klæbemiddel sikrer høj skridsikkerhed i op til to år i områder, der udsættes for normal brug. Den skridsikre tape kan rives over med hænderne og krymper ikke efter anvendelse. tesa® 60951 er ideel til anvendelse på steder, hvor sikkert fodfæste er nødvendigt. Den skridsikre tape er med sin slidstyrke på 60 den ideelle beskyttelse til forebyggelse af udskridning, og den medvirker således til undgåelse af ulykker i industrielle og arbejdsrelaterede miljøer.

Den skridsikre tesa® 60951-tape er certificeret i henhold til DIN 51130-standarderne og skiller sig ud på grund af sin bestandighed overfor saltvand og kemikalier. Den kan afrives manuelt og fjernes uden problemer. Tapen fås i tre andre farver: sort (tesa® 60950), transparent (tesa® 60952) og selvlysende (tesa® 60953).

Anvendelser

- Ideel til anvendelser, hvor et sikkert fodfæste er nødvendigt
- Passende til både inden- og udendørs anvendelse
- På grund af sin høje synlighed er tesa® 60951 ideel til mærkning af ekstremt glatte overflader

gennemsnitligsværdier

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

Produktindhold

- | | | | |
|-----------------|--|------------------|--------|
| • Bæremateriale | PVC film coated with mineral particles | • Total tykkelse | 900 µm |
| • Klæbertype | Akryl | | |

Egenskaber

- | | | | |
|--------------------|-----------|----------------------|-----|
| • Brudforlængelse | 25 % | • Hand tearability | god |
| • Brudstyrke | 30 N/cm | • Kemikaliebestandig | god |
| • Fugtbestandighed | meget god | | |

Klæbekraft

- | | |
|---------------------|----------|
| • Klæbeevne på Stål | 5.8 N/cm |
|---------------------|----------|



tesa[®] Professional 60951

Produkt Information

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=60951>