



# tesa® 51960

## Product Informatie



Tapijttape voor professionele gebruikers

- verwijderbaar -

### Product Omschrijving

tesa® 51960 is een dubbelzijdige tape voor het leggen van vloerbedekking. De open zijde kan van veel oppervlakken grotendeels verwijderd worden zonder achterlating van residu en bestaat uit PP-folie met een acrylkleefstof. De verschillende kleefkrachtwaaarde is afgestemd op het leggen van vloerbedekkingen en waarborgt een zeer sterke hechting op veel gangbare oppervlakken.

tesa® 51960 is in hoge mate bestand tegen veroudering en weekmakers (geen verkleuring van PVC-/CV-vloeren). De kant met de sterkere kleefkracht is bedekt met een witte voering.

### Kenmerken

- tesa® 51960 is most extensively resistant to ageing and plasticizers (no discoloration of PVC- / CV-floorings).
- The different adhesion value is tailor-made for carpet laying applications and guarantees a very high tack on many commonly used surfaces.

### Toepassing

Conglutinatie van randen en uiteinden bij vloerbedekkingen met een rug van schuim of textiel en PVC- en CV-vloeren op vrijwel iedere ondergrond.

### Technische informatie

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

### Product Constructie

- |                   |                                |                |               |
|-------------------|--------------------------------|----------------|---------------|
| • Drager          | PP-folie versterkt met weefsel | • Totale dikte | 248 µm        |
| • Type kleefmassa | tackified acryl                | • Kleur        | doorschijnend |



# tesa® 51960

## Product Informatie

### Eigenschappen / Prestatiewaarden

• Rek bij breuk	80 %	• Statische schuifbestendigheid bij 23 graden C	matig, goed
• Rekkracht	30 N/cm	• Statische schuifbestendigheid bij 40 graden C	slecht
• Bestand tegen weekmakers	matig, goed	• Temperatuurbestendigheid korte termijn	120 °C
• Bestendigheid tegen chemicaliën	zeer goed	• Temperatuurbestendigheid lange termijn	60 °C
• Hechting	goed, matig	• Vochtbestendigheid	zeer goed

### Hechting aan waarden

• PE (direct)	3 N/cm	• PP (bedekte zijde, direct)	4.2 N/cm
• PE (na 14 dagen)	3.5 N/cm	• staal (direct)	4.7 N/cm
• PE (bedekte zijde, direct)	4.5 N/cm	• staal (na 14 dagen)	6.6 N/cm
• PE (bedekte zijde, na 14 dagen)	5.1 N/cm	• staal (bedekte zijde, direct)	9 N/cm
• PP (direct)	3.5 N/cm	• staal (bedekte zijde, na 14 dagen)	13.7 N/cm

### Aanvullende informatie

Volgens DIN 18365 moet het oppervlak vlak, schoon, permanent verbonden en droog zijn, evenals vrij van olie of was.

(Niet geschikt voor natuursteen)

### 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=51960>