



tesa® Professional 64607PRO Extra Strong Floor Laying Permanent



Produkt Information

Teknisk information (gennemsnitligsværdier)

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

Produktindhold

• Bæremateriale	Lærred	• Total tykkelse	200 µm
• Klæbertype	Syntetisk gummi	• Farve	Hvid
• Linertype	Glassine		

Egenskaber

• Brudforlængelse	20 %	• Gribeevne	meget god
• Brudstyrke	35 N/cm	• Statisk skridstyrke ved 40°C	meget god
• Aldersbestandighed (UV)	middelgod	• Statisk skridstyrke ved 70°C	ringe
• Fogging	meget god	• Temperaturbestandighed, kort tid	60 °C
• Fugtbestandighed	god	• Temperaturbestandighed, lang tid	40 °C

Klæbekraft

• Klæbeevne på PE (Efter 14 dage)	8.5 N/cm	• Klæbeevne på PVC (Efter 14 dage)	22.5 N/cm
• Klæbeevne på PET (Umiddelbart)	8 N/cm	• Klæbeevne på Stål	14.5 N/cm
• Klæbeevne på PP (Umiddelbart)	16 N/cm	• Klæbeevne på Stål (Umiddelbart)	14.5 N/cm
• Klæbeevne på PP (Efter 14 dage)	24.5 N/cm	• Klæbeevne på Stål (Efter 14 dage)	24 N/cm
• Klæbeevne på PVC (Umiddelbart)	14 N/cm		



tesa[®] Professional 64607PRO

Extra Strong Floor Laying Permanent

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/?mp=NaN>