



tesa[®] Professional 64620 E



Product Informatie

Technische informatie

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

Product Constructie

• Drager	BOPP	• Kleur	wit
• Type kleefmassa	synthetische rubber	• Dikte van voering	70 µm
• Type voering	film	• Kleur voering	bruin
• Totale dikte	174 µm		

Eigenschappen / Prestatiewaarden

• Rek bij breuk	160 %	• Temperatuurbestendigheid korte termijn	80 °C
• Rekkracht	40 N/cm	• Temperatuurbestendigheid lange termijn	40 °C
• Hechting	zeer goed	• Verouderingsbestendigheid (uv)	slecht
• Statische schuifbestendigheid bij 40 graden C	goed	• Waas	zeer goed
• Statische schuifbestendigheid bij 70 graden C	matig		

Hechting aan waarden

• staal (direct)	10 N/cm	• staal (bedekte zijde, direct)	10.5 N/cm
------------------	---------	---------------------------------	-----------

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 handelbaarheid 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/?mp=64620>