

productinformatie

tesa® 51108

Hoge temperatuur PET-maskeringsfolie

tesa® 51108 combineert een polyester rug met een thermohardende kleefstof om tot een optimaal resultaat voor lakwerk van hoge kwaliteit te komen.

De temperatuurbestendigheid en de grote rekkracht van 51108 maken de tape bij uitstek geschikt voor tweekleurig lakwerk op de carrosserie, met name als lange rechte lijnen vereist zijn.

- de PET-folie maakt verwijderen zonder scheuren na het drogen mogelijk
- verwijderbaar zonder residu achter te laten

Technische gegevens

▪ Drager	PET-folie	▪ Rekkracht	47 N/cm
▪ Totale dikte	54 µm	▪ Temperatuurbestendigheid	150 °C
▪ Type kleefmassa	natuurrubber	▪ Temperatuurbestendigheid (PP-EPDM)	150 °C
▪ Kleefkracht op staal	3.3 N/cm	▪ Temperatuurbestendigheid (verf)	150 °C
▪ Rek bij breuk	120 %		

Eigenschappen

▪ Gemakkelijk te verwijderen	ja	▪ Bestand tegen hogedrukspuit	●●●
▪ Geschikt voor stansen	ja	▪ Hanteerbaarheid	●●
▪ Verfverankering	●●●●	▪ Vlamvertragend	●●●●
▪ Scherpe kleurrand	●●●●		

Evaluatie relevant tesa® assortiment: ●●●● zeer goed ●●● goed ●● matig ● slecht

Voor de meest recente informatie over dit product ga naar <http://l.tesa.com/?ip=51108>

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.