

tesa® 4331

Hoge temperatuur maskeringstape

tesa® 4331 is een uitzonderlijk temperatuurbestendige maskering met vlakke rug en heeft de volgende eigenschappen:

- sterke kleefkracht en grote thermische bestendigheid
- maakt afdekking met strakke randen mogelijk
- verwijderbaar zonder residu

Voornaamste toepassing

- Maskering gedurende elektrostatisch poederspuiten met grote krachten
- Stalen meubels en ziekenhuisuitrusting
- tesa® 4331 hecht zich zelfs aan oppervlakken met silicone

Technische gegevens

▪ Drager	PET / niet weefsel	▪ Rek bij breuk	100 %
▪ Totale dikte	110 µm	▪ Rekkracht	53 N/cm
▪ Type kleefmassa	silicone	▪ Temperatuurbestendigheid	200 °C
▪ Kleefkracht op staal	4 N/cm		

Eigenschappen

▪ Met de hand afscheurbaar	●	▪ Scherpe kleurrand	● ● ● ●
▪ Antivlek	●	▪ Gladde kleurrand	●
▪ Gemakkelijk te verwijderen	ja	▪ Hanteerbaarheid	● ● ●
▪ Verfverankering	●		

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

Voor de meest recente informatie over dit product ga naar <http://l.tesa.com/?ip=04331>

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.