



tesa® 4621

Product Informatie



Maskeertape voor multifunctioneel gebruik buitenshuis

Product Omschrijving

tesa® 4621 is een groene drukgevoelige zelfklevende tape op basis van een acrylkleefstof en een verstevigde PE-drager.

De multifunctionele maskeertape kan zowel verticaal als horizontaal moeiteloos met de hand gescheurd worden. Hij rolt makkelijk af zonder om te krullen bij het afscheuren.

De tape voor buiten is tot 8 weken water- en weerbestendig en schoon verwijderbaar.

Door de textiel verstevigde drager slijt of scheurt de tape niet in contact met gereedschap. Hij breekt m.a.w. niet, waardoor hij ook probleemloos verwijderd kan worden. De groene kleur springt meteen in het oog op de meest uiteenlopende oppervlakken.

tesa® 4621 heeft een hoge initiële kleefkracht, maar kan makkelijk verplaatst worden. De geringe dikte zorgt voor een maximale aanpasbaarheid.

Toepassing

De multifunctionele maskeertape tesa® 4621 is geschikt voor tal van toepassingen buitenshuis:

- Afplakken van gevels bij schilderwerken, als vloermarkering, pleisterwerken
- Beschermlagen zoals plastic folie en papiervellen op hun plaats houden
- Vastmaken en bundelen van draden, kabels en losse voorwerpen
- En andere toepassingen zoals lichte borden vasttappen op muren en de afdichting van dozen

Technische informatie

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

Product Constructie

- | | | | |
|-------------------|----------------------------|----------------|--------|
| • Drager | PE-geëxtrudeerd textiel | • Totale dikte | 125 µm |
| • Type kleefmassa | acryl | | |



tesa[®] 4621

Product Informatie

Eigenschappen / Prestatiewaarden

| | | | |
|------------------------------|----------------|---|-------------------------------|
| • Schuurbestendigheid | matig | • Rechte afscheurranden | goed |
| • UV-bestendigheid | 8 week / weken | • Residuvrij verwijderbaar | ja |
| • Rek bij breuk | 22 % | • Temperatuurbestendigheid | 95 °C |
| • Rekkracht | 54 N/cm | (verwijderbaarheid van aluminium na 30 min blootstelling) | |
| • Gemakkelijk te beschrijven | Ja | • Verouderingsbestendigheid (uv) | zeer goed |
| • Hand tearability | zeer goed | • Water resistance | goed |
| • Hechting | zeer goed | • Weefsel | 100 threads/inch ² |

Hechting aan waarden

| | | | |
|-----------------|----------|---------|----------|
| • glas (direct) | 2.7 N/cm | • staal | 2.6 N/cm |
| • PE (direct) | 1.1 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 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=04621>