



tesa® Professional 66001

Plastering sPVC

Product Informatie

Stevige sPVC bepleisteringstape

Product Omschrijving

Een goede pleistertape moet voor meer dan alleen afplakken van pas komen. De tesa® sPVC-pleistertape biedt ook de kleefkracht en stevige constructie waarmee u items op hun plaats kunt vastplakken en ze samen kunt bundelen, bijvoorbeeld om ze gesorteerd te houden en beschikbaar te houden voor later gebruik. Voor al deze toepassingen biedt de tape een goede weersbestendigheid, omdat de kleefkracht onder verschillende temperaturen blijft bestaan, variërend van gemiddelde lente-/herfsttemperaturen (+5 °C en hoger) tot zomerse hitte met extreme zonneschijn (+60 °C). Samen met de UV-bestendigheid tot zes weken, is de pleistertape zeer geschikt om zo lang mee te gaan als uw werk vereist om op zijn plaats te blijven. De keuze uit oranje of gele achtergrondkleuren draagt bij aan de bruikbaarheid van de tape, omdat deze bijvoorbeeld ook kan dienen voor het markeren van verschillende toepassingen. De natuurrubberlijm hecht zelfs op licht ruwe ondergronden, zoals een aantal gevelvarianten. Daarmee is de tesa® sPVC pleistertape een goede aanvulling op elke gereedschapsset.

Kenmerken

- Stevige sPVC drager, gecombineerd met krachtige kleefmassa van natuurrubber om items samen te bundelen of op hun plaats te houden
- De kleefmassa biedt goede grip op diverse ondergronden, ook als die enigszins ruw zijn
- Aanbrengbaar bij temperaturen van +5 °C tot +60° C
- Vrij van restjes en tot zes weken uv-bestendig
- Verkrijgbaar in oranje en geel
- Toepasbaar in diverse omgevingen
- Samenstelling tape: drager = sPVC, kleefmassa = natuurrubber
- Beschikbare formaten: 33m:30mm, 33m:50mm

Technische informatie

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

Product Constructie

- | | | | |
|-------------------|--------------|----------------|--------|
| • Drager | zacht PVC | • Totale dikte | 120 µm |
| • Type kleefmassa | natuurrubber | | |

Eigenschappen / Prestatiewaarden

- | | | | |
|--------------------|---------|--------------------|------|
| • UV-bestendigheid | 6 weeks | • Hand tearability | goed |
| • Rekkracht | 22 N/cm | | |

Hechting aan waarden

- | | |
|---------|--------|
| • staal | 2 N/cm |
|---------|--------|

Voor de meest recente informatie over dit product ga naar <http://l.tesa.com/?mp=66001>



tesa[®] Professional 66001 Plastering sPVC

Product Informatie

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/?mp=66001>