

## tesa® 4101 PV2

### Kleefolie van hydraatcellulose voor verpakking

tesa® 4101 PV2 is gebaseerd op een hydraat-cellulosefolie gecoat met een rubberen kleefstof. De rug, die bestaat uit duurzaam materiaal, wordt gekenmerkt door een grote stugheid en lage elektrostatische lading. Daarom kunnen lange lengten van de tape worden gebruikt zonder omkrullen. De tape kan gemakkelijk met de hand worden afgescheurd.

Hydraat-cellulosefolie kan recht worden gesneden (gescheiden) met een onderliggende tesa® snijstrip.

### Voornaamste toepassing

tesa® 4101 PV2 wordt voornamelijk gebruikt voor algemene verpakkingsdoeleinden, zoals het sealen van kleine dozen. De tape kan makkelijk worden aangebracht met tesa® bureaudispensers.

### Technische gegevens

|                   |                     |                        |         |
|-------------------|---------------------|------------------------|---------|
| ▪ Drager          | hydraatcellulose    | ▪ Kleefkracht op staal | 6 N/cm  |
| ▪ Totale dikte    | 51 µm               | ▪ Rek bij breuk        | 25 %    |
| ▪ Type kleefmassa | synthetische rubber | ▪ Rekkraft             | 42 N/cm |

Voor de meest recente informatie over dit product ga naar <http://l.tesa.com/?ip=04101>

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.