

tesa® 4100

PVC verpakkingstape met lijnenstructuur

tesa® 4100 is gebaseerd op een PVC-rug gecoat met een natuurrubberen kleefstof. Dankzij de reliëfstructuur van de folie is een gelijkmatig en soepel afwikkelen gewaarborgd. Daarnaast voorkomt het reliëf reflecties tijdens bijv. het lezen van streepjescodes. Het product is daarom uitermate geschikt voor etiketbescherming.

Dankzij de gemakkelijke afwikkeling kan tesa® 4100 gebruikt worden met automatische sealapparatuur.

Het proces van kartonrecycling zal niet worden verstoord, zoals wordt bevestigd door grote recyclingbedrijven en papierfabrieken.

Voornaamste toepassing

tesa® 4100 wordt gebruikt voor het handmatig en automatisch sealen van middelzware dozen.

Technische gegevens

▪ Drager	PVC-folie	▪ Kleefkracht op staal	2.2 N/cm
▪ Totale dikte	65 µm	▪ Rek bij breuk	75 %
▪ Type kleefmassa	natuurrubber	▪ Rekkracht	47 N/cm

Eigenschappen

▪ Automatisch aanbrengen	ja	▪ Bedrukbaarheid	● ● ● ●
▪ Handmatig aanbrengen	ja	▪ Geruisarm afwikkelen	ja

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

Aanvullende informatie

tesa® 4100 is eenvoudig te bedrukken. Beschikbare kleuren: wit, havana en transparant

Voor de meest recente informatie over dit product ga naar <http://l.tesa.com/?ip=04100>

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.