



tesa® 52916

Product Informatie



Voor de montage van fotopolymere platen op samendrukbare sleeves

Product Omschrijving

tesa® 52916 Softprint Sleeve Master is speciaal ontworpen voor het monteren van fotopolymere platen met een dikte van 1,14mm (0,045") of 1,70mm (0,067") op samendrukbare (schuim)sleeves. Het is een dubbelzijdige tape met gedifferentieerde kleefwaarden aan weerszijden.

De grote kleefkracht aan de open zijde waarborgt een goede hechting als de tape direct op de met schuim beklede sleeve wordt aangebracht.

De afgemeten kleefkracht op de plaatszijde waarborgt dat de platen gemakkelijk kunnen worden verlegd en gedemonteerd, maar stevig op hun plaats blijven tijdens het drukken.

Dankzij de minimale dikte biedt de rug van polyesterfolie de ideale drager tussen drukplaat en sleeve. Dit elimineert alle eventuele interferentie zodat de sleeve tijdens het drukken vrij kan samendrukken en herstellen.

Kenmerken

- While the sleeve side adhesive ensures a secure bond to the sleeve, the plate side adhesive is especially tailored for a strong bond to photopolymer plates, while at the same time allowing for easy repositioning and removal of the plate.
- All of our products for plate mounting on compressible sleeves feature very thin film backings to not interfere with the compressible characteristics of the sleeve.

Toepassing

tesa® 52916 Softprint Sleeve Master is speciaal ontworpen voor het monteren van fotopolymere platen met een dikte van 1,14mm (0,045") of 1,70mm (0,067") op samendrukbare (schuim)sleeves.

Technische informatie

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

Product Constructie

- | | | | |
|-------------------|-----------|----------------|------|
| • Drager | PET-folie | • Type voering | film |
| • Type kleefmassa | acryl | | |

Eigenschappen / Prestatiewaarden

- | | |
|------------------|-----|
| • Diktecategorie | 100 |
|------------------|-----|



tesa[®] 52916

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/?ip=52916>