



tesa[®] 60120

Product Informatie

Snel uithardende oppervlaktebehandeling om de hechting op drukplaten te verbeteren.

Product Omschrijving

tesa[®] 60120 kan worden gebruikt om de hechting van tesa[®] Twinlock of tesa[®] Softprint op verschillende ondergronden te verbeteren, met name op PET-stabilisatiefolies van fotopolymeerdrukplaten.

Toepassing

Onze tesa[®] 60120 wordt aanbevolen voor gebruik op de achterkant van drukplaten. Dit product kan worden gebruikt om de hechtsterkte van tesa[®] Twinlock of tesa[®] Softprint aanzienlijk te verbeteren. Testen laten aanzienlijke hogere waarden voor de afpelkracht zien.

Technische informatie

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

Product Constructie

- Kleur zwart

Eigenschappen / Prestatiewaarden

- Consistentie vloeibaar • Dichtheid 0.82 g/cm³

Aanvullende informatie

Voordat u onze hechtingsbevorderaar gebruikt, moet het hechtoppervlak vrij zijn van stof, vet, olie, vocht en andere verontreinigingen. Daarom raden we ten eerste aan om de ondergrond te reinigen met een pluisvrije doek met 100% IPA.

Zodra het oppervlak is schoongemaakt, kunt u verdergaan en onze tesa[®] 60120 met de pen aanbrengen. Het betreffende oppervlak moet dun worden gecoat met een hechtingsbevorderaar om de beste hechting te krijgen. Het is belangrijk om minimaal één minuut te wachten om oplosmiddelen de tijd te geven om te verdampen. Zorg ervoor dat het voorbereide oppervlak vóór het aanbrengen vrij is van verontreinigingen.

Voor meer informatie en advies over veilige hantering verwijzen wij u naar ons veiligheidsinformatieblad (Safety Data Sheet, SDS), dat op aanvraag verkrijgbaar is.



tesa[®] 60120

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=60120>