

tesa® 54140 UV Strips



Information Produit

Bandelettes UV

tesa® 54140 bandelettes UV est une pièce matricée à plusieurs couches photosensibles. tesa® 54140 est composé d'un film polymère sensible aux UV, d'un support simple face PET adhésif et d'un protecteur papier lisse. tesa® 54140 doit être utilisé avec le Scan Hoenle UV pour déterminer précisément le changement de couleur et déterminer ainsi le dosage d'exposition UV.

tesa® 54140 se caractérise surtout par:

- une grande sensibilité aux UVC et UVB
- un très bon pouvoir adhésif sur papier et film
- une faible épaisseur du produit
- une grande souplesse

La composition innovante de ce produit inclut les fonctions suivantes:

- un film de détection photosensible qui change de couleur (du transparent au rose après exposition)
- facile à fixer ce qui le rend utilisable même sur des laizes verticales
- protecteur facile à retirer grâce à son débord
- pas de résidus de masse après retrait du film photosensible

Dimension de la bandelette: 70mm (longueur), 19mm (largeur)

Avant ouverture les bandelettes peuvent être stockées entre 15°C et 40°C (à court terme jusqu'à 60°C)

Mesure avec le Scan UV de 3min à 2h après exposition aux UV

Epaisseur: 150 µm

Gamme de détection: 15 - 200 mJ/cm²

Précision: ± (5mJ/cm² + 15 % relatif à la valeur)

Principale application

tesa® 54140 est avant tout un outil de référence qualité pour tous les types de techniques d'impression UV:

- impression en petites laizes
- impression feuille à feuille
- impression à jet d'encre grand format
- impression en 3D

tesa® 54140 UV Strips

Information Produit



Disclaimer

Tous les produits tesa® sont soumis à des contrôles rigoureux qui garantissent une qualité irréprochable. Toutes les informations et données techniques mentionnées ci-dessus sont données de bonne foi sur la base de notre expérience. Elles sont considérées comme des valeurs moyennes et ne conviennent pas pour une valeur précise destinée à un cahier des charges. C'est pourquoi, tesa SE ne peut donner de garanties expresses ou implicites de qualité marchande ou d'adéquation à un usage particulier. Il est du devoir de l'acheteur (du client) de tester l'adéquation des produits à un usage spécifique par un test approprié. En cas de doute, notre service technique se fera un plaisir de vous venir en aide.



Pour plus d'informations sur ce produit, visitez
<http://l.tesa.com/?ip=54140>