

Streifyflex Color

Plastique thermoformable à élasticité constante

Streifyflex Color appartient à la famille des LDPE (Polyéthylène Basse Densité). Sa très faible densité permet un travail optimal en tant que matériau souple. Ses capacités de thermoformage (drapage ou thermoformage profond) et de soudure sont exceptionnelles. Combinées à un large choix de couleurs disponibles, elles font du Streifyflex Color le matériau idéal pour la fabrication de vos orthèses et prothèses innovantes.

Néon Jaune	N111P273 / ...
Néon Vert	N111P274 / ...
Vert	N111P271 / ...
Néon Rose	N111P272 / ...
Rouge vif	N111P269 / ...
Rouge	N111P268 / ...
Prune	N111P270 / ...

Références : ... / 2 (mm), ... / 4 (mm)

Bleu Ciel	N111P266 / ...
Néon Bleu	N111P265 / ...
Bleu Foncé	N111P267 / ...
Noir	N111P264 / ...
Argent	N111P276 / ...
Or	N111P275 / ...
Blanc	N111P263 / ...

Références : ... / 2 (mm), ... / 4 (mm)

Transparent	N111P262 / ...
-------------	----------------

Références : ... / 1 (mm), ... / 2 (mm), ... / 3 (mm), ... / 4 (mm)

Matériau

- Plaque thermoformable à élasticité constante : Polyéthylène Basse Densité (LDPE)

Dimensions

- Plaque de 1115 x 900 mm
- Disponible en 2 et 4 mm d'épaisseur (toutes couleurs)
- Disponible en 1,2,3 et 4 mm d'épaisseur (transparent)

Température de Travail

- De 120°C à 135°C en four Infra-rouge OTS (Fillauer)
- Sur plaque chauffante (N55M1) ou en armoire chauffante (N50M4)

Utilisations

- Orthèse de membre supérieur
- Prothèse de bras
- Prothèse de pied
- Double emboîture souple (prothèse)
- Doublage interne souple pour chaussure
- En tant que manchon étanche



Flashez les QR Codes pour visionner les démos !



< Prothèse



< Orthèse