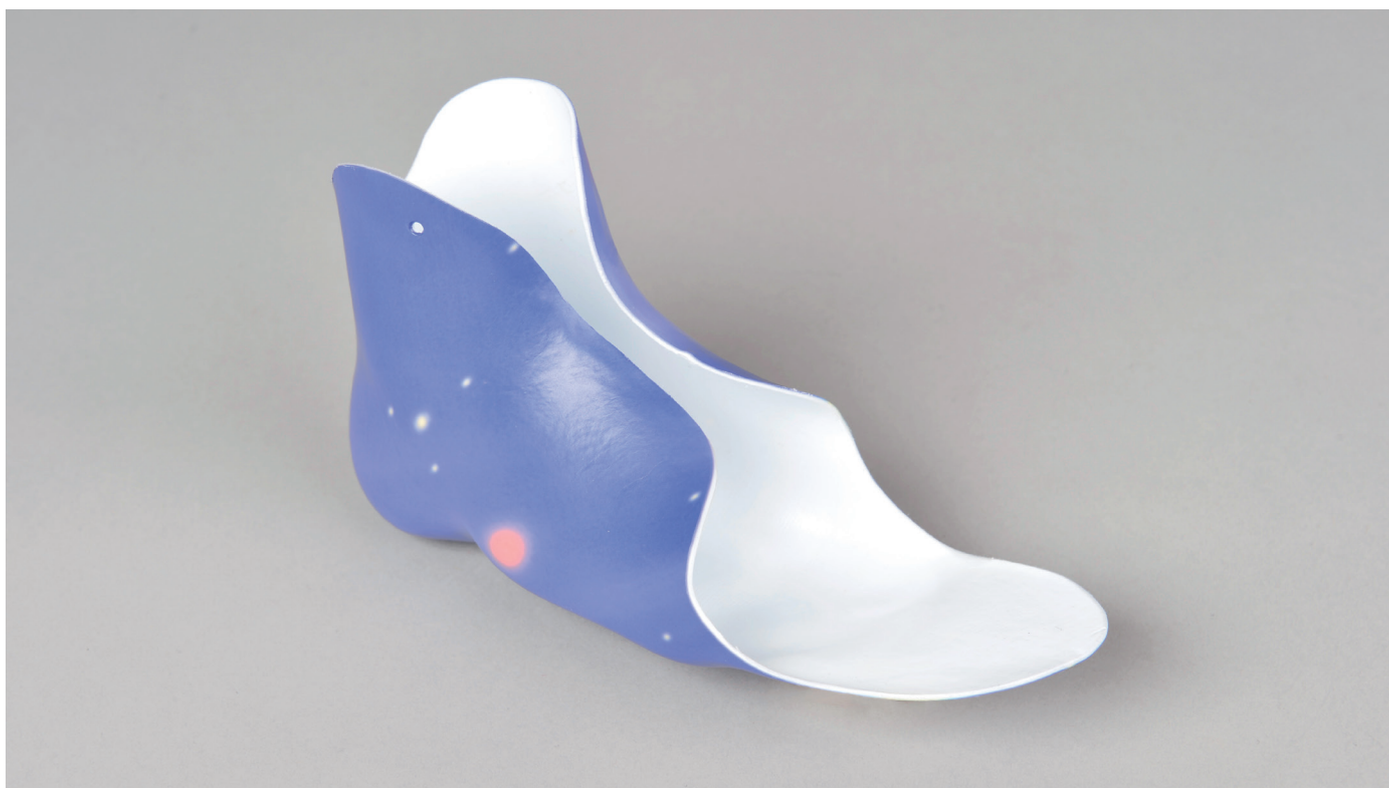


## Matériaux

# STREIFYDUR ORTHO® | COPOLYMÈRE SEMI-FLEXIBLE

Le copolymère extrudé innovant (mélange PP) Streifydur® Ortho est idéal pour la fabrication d'atelles de nuit semi-flexibles, d'inserts et orthèses. Le matériau se présente en plaque blanche (opaque) de 2, 3 ou 4 mm d'épaisseur.



### STREIFYDUR ORTHO®

**Streifeneder**   
ortho production

#### Article

Epaisseur 2 mm  
Epaisseur 3 mm  
Epaisseur 4 mm

#### Référence

N111P127/2  
N111P127/3  
N111P127/4

#### Caractéristiques

- Température de travail de 180 °C à 195 °C
- Se travaille par emboutissage ou enroulement, faible retrait, très précis
- Semi-flexible, non cassant, résistant aux rayures, léger
- PU = 1 plaque ( 2/3/4 x 1220 x 1220 mm)
- Personnalisable (papier transfert), facile à couper, poncer et polir, physiologiquement inoffensif