



## Matière thermoformable en mousse Plastazote™

Réf : 081562925

### Description du produit

Matière thermoformable pour le confort et la conformabilité. Très appréciée pour sa légèreté.

#### Caractéristiques de manipulation

- Matière thermoformable en mousse de faible densité qui se conforme à la chaleur en proposant une mise en oeuvre facile
- Se coupe au format, se chauffe au four et se moule pour une adaptation sûre et rapide
- Cette matière thermoformable peut être laminée en superposant deux plaques et en les chauffant au four

#### Chauffage

- Au four à 140°C
- Ne doit pas être utilisée avec un bac chauffant. Se chauffe avec un pistolet à air chaud ou dans un four qui renferme de l'air chaud

#### Indications cliniques

- Les semelles et les inserts, idéale pour les orthèses sur membre de diabétique.
- Idéale pour les orthèses arthritiques, les colliers cervicaux
- S'utilise aussi pour adapter des manches d'ustensiles de cuisine et d'équipements

### Spécificités techniques

EAN	5028318367085
TVA	20 %
Modèle	Ep. 3.2 mm - Non-perforée - 8 plaques
Type	Pleine
Densité	0.92g/cm2
Couleur	Beige
Ép.	3,2 mm
Dim. (L x l)	100 x 100 cm
Nbre	8 plaques