

ERLAN Plaque en matière synthétique polyuréthane Polyurethan PUR-Elastopal® (AU) L 4190 90 Shore A

Caractéristiques de produit

- Qualité standard avec haute résistance mécanique et d'abrasion
- Haute résistance à l'ozone et aux intempéries
- Haute résistance aux huiles minérales et aux graisses
- Haute résistance à la rupture
- Grande élasticité

Indication d'application

Ne peut être utilisé en contact avec l'eau que jusqu'à +40°C max.

*Elastopal = marque enregistrée de Puralis GmbH

Caractéristiques

Série: Elastopal®

| Couleur | Épaisseur mm | Longueur mm | Largeur mm | Article |
|------------|-----------------|----------------|---------------|----------|
| Brun foncé | 1 | 2000 | 1000 | 11209199 |
| Brun foncé | 1.5 | 2000 | 1000 | 11209207 |
| Brun foncé | 2 | 2000 | 1000 | 11209214 |
| Brun foncé | 3 | 2000 | 1000 | 11209221 |
| Brun foncé | 4 | 2000 | 1000 | 11209238 |
| Brun foncé | 5 | 2000 | 1000 | 11209245 |
| Brun foncé | 6 | 2000 | 1000 | 11209252 |
| Brun foncé | 8 | 2000 | 1000 | 11209269 |
| Brun foncé | 10 | 2000 | 1000 | 11209276 |
| Brun foncé | 12 | 2000 | 1000 | 11209283 |
| Brun foncé | 15 | 2000 | 1000 | 11209290 |
| Brun foncé | 20 | 2000 | 1000 | 11209308 |

Désistement: Le contenu de ce support d'informations a été composé avec le plus grand soin. Néanmoins, il se pourrait que certaines informations changent au fil du temps, ne sont plus correctes ou incomplètes. ERIKS ne se porte pas garant pour l'actualité, la précision et l'exhaustivité des informations fournies, celles-ci ne sont pas conçues comme conseil. ERIKS n'est en aucun cas responsable pour d'éventuels dommages causés par l'utilisation des informations offertes.