

# Amortisseur de chocs Type E

## Signalétique interne

### Caractéristiques techniques :

- **Matière :** Mousse polyuréthane souple recouverte d'une lamination de protection brillante, assurant une longévité exceptionnelle.
- **Résistance :** Supporte des températures extrêmes (-40°C à +100°C), résiste aux UV, aux produits chimiques et aux abrasions.
- **Normes :** Conçu pour répondre aux exigences de sécurité et d'accessibilité dans les ERP.
- **Protection :** Sécurise efficacement les angles saillants pour réduire les risques de blessures dans vos espaces intérieurs.

### • Dimensions :

Format disponible : 1 mètre

Format disponible : 5 mètres

### • Couleurs :

Gris anthracite

Bois nature

Bois cerise

Bois foncé

Orange

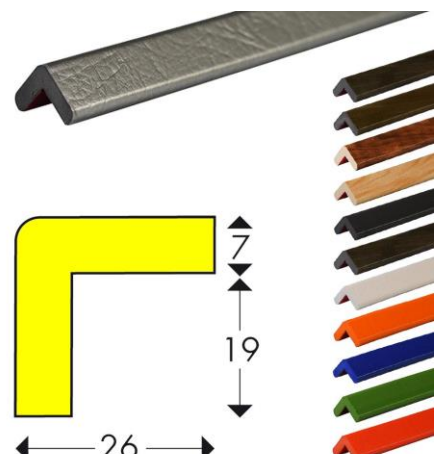
Rouge

Bois kaki

Argent

Vert

Bleu



### Quels sont les avantages du produit ?

- **Durabilité :** Conçu pour résister aux conditions extrêmes, assurant une protection durable.
- **Installation simplifiée :** S'installe facilement sans nécessité d'un mode de fixation complexe.
- **Design élégant :** Large choix de coloris pour s'intégrer harmonieusement à tout type d'intérieur ERP.
- **Adaptabilité :** Facilement découpable pour s'ajuster précisément aux zones à risque.
- **Sécurité renforcée :** Réduit efficacement les risques de blessures en sécurisant les angles saillants.

### Conditions d'utilisation :

- Utilisation recommandée en intérieur.

- À installer sur des surfaces lisses, propres et non grasses.

### Conditionnement :

Vendu à l'unité (formats disponibles : 1 mètre ou 5 mètres)