

# Plinthe Polyéthylène Bleue avec découpe pour U de sol – longueur 2 mètres


**56.63 € HT | 67.96 € TTC**

 Hauteur 98 mm  
 Epaisseur 15 mm

**Stock**

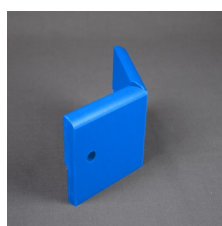
Expédié sous 3 jours

Protection de bas de cloison très résistante pour protéger murs et panneaux des chocs et détériorations

## LES ACCESSOIRES INDISPENSABLES


 Outil de pose pour bouchon Polyéthylène  
**21.00 € HT | 25.20 € TTC**
*Pour emboutir facilement les bouchons cache-vis*

 Foret étagé 90°  
**47.25 € HT | 56.70 € TTC**
*Pour créer facilement des zones de vissage complémentaires en cas de coupe de la plinthe*

 Angle Interne pour Plinthe Polyéthylène Bleue avec découpe pour U de sol  
**18.70 € HT | 22.44 € TTC**

 Angle Externe pour Plinthe Polyéthylène Bleue avec découpe pour U de sol  
**18.70 € HT | 22.44 € TTC**

## DESCRIPTION

- Protection efficace du bas des murs contre les chocs liés à:
  - l'accueil du public ((hôpitaux, maisons de retraite, salles d'attente, ascenseurs, bureaux)
  - la manutention (transpalette, chariots, fauteuils, lits, dessertes...)
- Hygiène: les surfaces protégées restent lisses et facilement nettoyables

Plinthe en Polyéthylène Haute Densité (PEHD) avec U de sol : Permet de couvrir parfaitement les U de sol des panneaux isolants ou de passer des fils derrière la plinthe tout en la maintenant plaquée contre la cloison.

- Couleur: bleu
- Longueur 2,00 m

- U de sol : Hauteur 40 mm
- U de sol : Profondeur: 4 mm
- Livrée pré-percée avec visserie et bouchons cache-vis
- Existe en plusieurs couleurs, toutes teintées dans la masse

***Des murs, cloisons et panneaux protégés restent lisses et facilement nettoyables permettant ainsi de respecter les critères HACCP. La plinthe en PEHD est donc un atout précieux !***

## CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

Plinthe en polyéthylène bleue avec U de sol pour protéger le bas des cloisons de tous les chocs dans les lieux accueillant du public et les industries.

- Hauteur U de sol: 40 mm
- Profondeur du U de sol: 4 mm

Permet de couvrir parfaitement les U de sol des panneaux isolants ou de passer des fils derrière la plinthe tout en la maintenant plaquée contre la cloison.

### Objectif :

- Protéger efficacement et durablement le bas des murs, cloisons, panneaux de tous les chocs et agressions du quotidien liés aux
  - chaises, lits, dessertes, fauteuils roulants..
  - aux engins de manutention : transpalettes, chassis roulants..

***Des murs, cloisons et panneaux protégés restent lisses et facilement nettoyables permettant ainsi de respecter les critères HACCP. La plinthe en PEHD peut donc être un atout précieux !***

### Description :

- Polyéthylène Haute Densité: PEHD
- Couleur: Bleu
- Existe en plusieurs couleurs toutes teintées dans la masse
- Profil supérieur de la plinthe arrondi pour une meilleure hygiène (d'autres profils sont disponibles sur demande)
- Dimensions sélectionnées par vos soins
- Lisse Livrée pré-percée: 4 perçages pour lisses < 190, 8 perçages pour les lisses de hauteur supérieure
  - Visserie de fixation fournie
  - Bouchons de finition sur mesure usinés dans la même matière fournis pour une finition parfaite. (Pensez à notre outil de pose pour les bouchons qui vous garantira un travail facile et rapide!)

### Montage :

- Vissage dans la cloison
- Se coupe facilement (scie circulaire)

### Entretien :

- Entretien facile à l'eau et au savon
- Matériau teinté dans la masse donc pas de dégradation d'aspect visuel même en cas de choc violent

### Destination :

- Tous les lieux qui accueillent du public: Hôpitaux, salles d'attentes, ascenseurs, bureaux
- Locaux techniques: ateliers, local à poubelles
- Industrie agro-alimentaire, cuisine, chambres froides, laboratoires de préparations, abattoirs..
- Industrie pharmaceutique
- Industrie chimique
- Carrières d'extraction
- Profils de glissement dans toutes les industries et machines