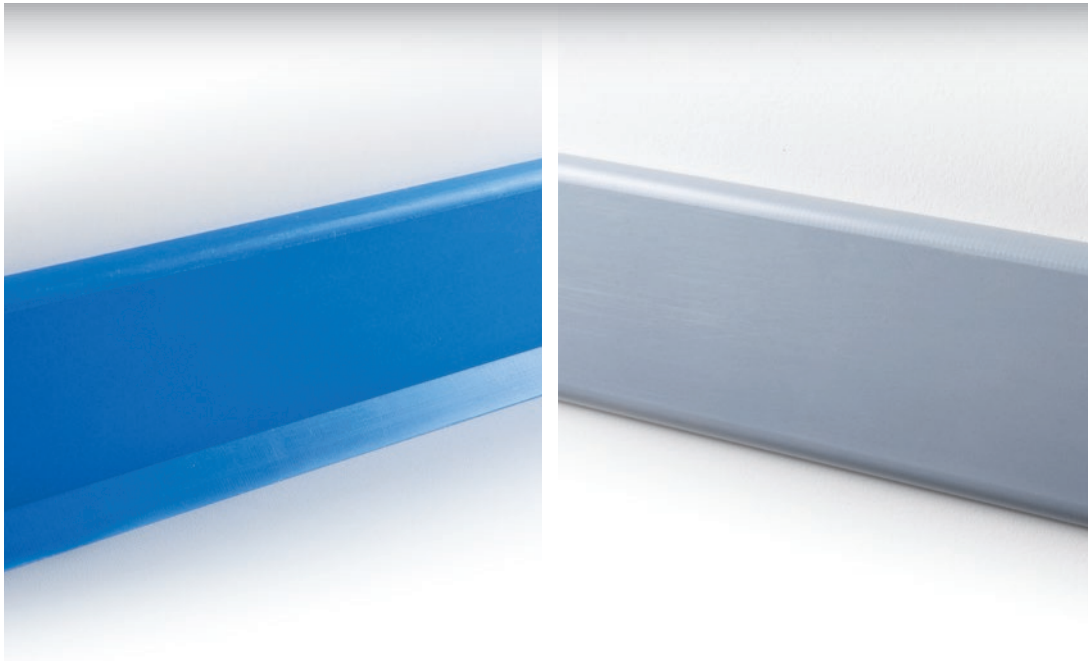


# LISSES ET PLINTHES

EN POLYÉTHYLÈNE HAUTE DENSITÉ POUR LES CUISINES PROFESSIONNELLES ET MILIEUX AGROALIMENTAIRES

AGRO-ALIMENTAIRE

RESTAURATION CHR

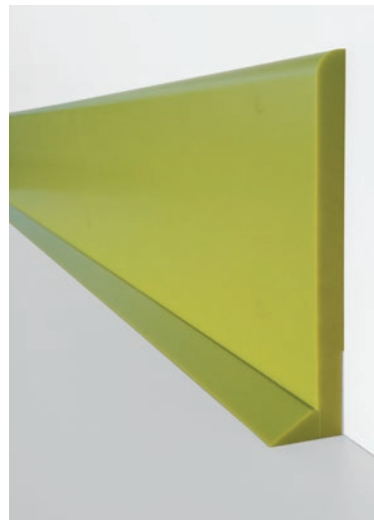


PROTECTIONS MURALES

LISSES PLINTHES

## UNE EXCELLENTE PROTECTION DES CLOISONS CONTRE LES CHOCS RÉPÉTÉS DES CHARIOTS

- Les lisses et plinthes de protection murale ultra résistantes et certifiées de qualité alimentaire garantissent **une protection sans égale** des cloisons et des murs contre les chocs réguliers des chariots et des transpalettes **dans l'industrie alimentaire, les cuisines collectives et professionnelles**.
- Constituées de polyéthylène haute densité, pleines et sans corps creux, elles sont également **hydrofuges, résistent à la plupart des produits d'entretien** et **certifiées de qualité alimentaire**, permettant ainsi de garantir le respect des normes sanitaires.



## AVANTAGES PRODUITS



Ultra résistantes aux chocs



Hydrofuges



Résistent au froid



Insensibles aux produits de nettoyage habituels



Certifiées de qualité alimentaire

## UNE INNOVATION SPENLE : LES LISSES ET PLINTHES PPJE®

- Les protections murales existent également dans une version avec **joint d'étanchéité**. Il s'agit des protections **PPJE®** développées par SPENLE (modèle déposé). Elles possèdent des joints souples en parties haute et basse qui garantissent un **véritable barrage** contre les eaux de nettoyage ou autres dépôt.



## CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

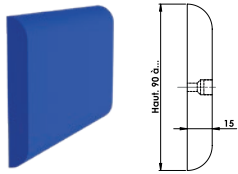
### AGROALIMENTAIRE

### RESTAURATION / CHR

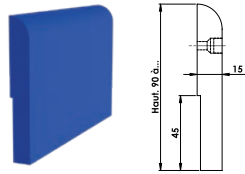
- En **polyéthylène massif de haute densité**, certifié de qualité alimentaire et parfaitement hydrofuge,
- Fabriquées avec des **bords arrondis** (ainsi qu'une **découpe pour U** de sol et qu'un **talon biseauté en partie basse** pour la plinthe à talon) pour faciliter leur nettoyage et empêcher l'accumulation de dépôts ou de saletés,
- Livrées **pré-perçées** et avec des **capuchons cache vis affleurants** pour une hygiène optimale et un rendu impeccable et lisse.
- Disponibles en longueurs de 2 m et en épaisseur 15 mm en standard - hauteur et couleur au choix.

### LES DIFFÉRENTS MODÈLES DE PROTECTIONS MURALES :

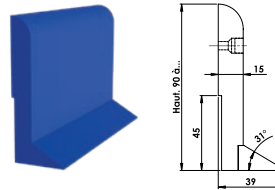
● Lisse en polyéthylène



● Plinthe sans talon



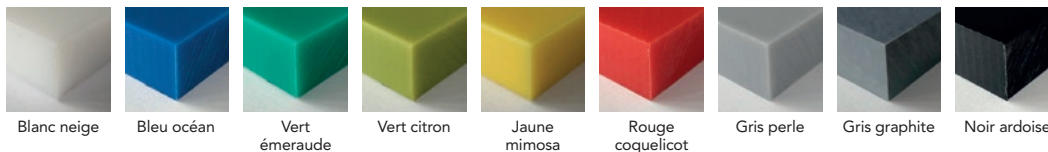
● Plinthe avec talon



### OPTIONS

- Épaisseurs de 20, 25, 30 ou 40 mm,
- Livrées avec visserie en inox pour fixation sur panneau sandwich,
- Chanfreins à 45° plutôt que des bords arrondis,
- Angles entrants ou sortants pour une pose plus facile,
- Bouvetage,
- Lisses ou plinthes avec joints d'étanchéité pour une hygiène encore renforcée - modèles PPJE®,
- Livrées en longueurs de 2 m 50 ou 3 m sur demande et selon quantitatif.

### COLORIS



#### DANS L'AGROALIMENTAIRE LES LISSES ET PLINTHES conviennent idéalement pour :

- préserver les murs carrelés contre les chocs de chariots dans les usines de découpe et de conditionnement de viandes,
- protéger les panneaux de chambres froides dans les couloirs de circulation des entrepôts de produits frais,
- empêcher les roues de chariots d'abimer les pieds de cloisons dans les laboratoires de préparation...

#### DANS LA RESTAURATION/CHR LES LISSES ET PLINTHES conviennent idéalement pour :

- assurer la protection des murs contre les chocs de chariots dans les cuisines professionnelles,
- protéger le bas des panneaux dans les chambres froides et les réserves,
- résister au lavage à grande eau dans le local de plonge...

## PROTECTIONS MURALES

## LISSES PLINTHES

