



### Caractéristiques techniques :



- PVC granulé bactéricide.
- PVC bactériostatique conçu pour prévenir l'incrustation de la poussière et celle des germes.
- Résistance au feu Classement feu M1(Bs2d0).
- Coloration dans la masse pour une parfaite tenue dans le temps.
- Epaisseur 2 mm.
- Dimensions H 400 mm.
- 100% recyclable.
- Très bonne résistance chimique : résiste aux produits de nettoyage, de désinfection, et aux produits antiseptiques couramment utilisés en milieu hospitalier ou dans les collectivités.
- Facilité d'entretien : à nettoyer au chiffon et produit d'entretien.
- A fixer avec de la colle acrylique ou du mastic-colle universel (vendu séparément)
- Trous non réalisés

### Conditions d'utilisation :

- Utilisation en intérieur.
- La plaque peut être utilisée dans les zones à haut risque infectieux, dans les milieux médicaux et pour tout établissement recevant du public en général.

### Quels sont les avantages du produit ?

Ces panneaux de protection offrent à la fois une protection contre les chocs de chariots, brancards ou passages et permettent également une hygiène notamment en milieu hospitalier ou scolaire.



