

Nos tunnels piétons permettent de créer des passages sécurisés pour répondre à différents besoins de protection : chute ou projection d'objets et de liquides, intempéries, poussières.

Le Tunnel Cajam permet de créer des cheminements protégés pour répondre à différents besoins de protection à court, moyen ou long terme.

Hauteur : 2 m
Largeur : 1,50 m, 2 m, 2,50 m ou 3 m
Longueur : A la demande par multiples de 3 m ou 4 m

Structure : Poteaux métalliques (tubes carrés de 60 x 60 galvanisés à chaud)
Ancrage au sol par chevilles béton (nous recommandons une chape ou des plots béton)

Toit : Polycarbonate alvéolaire incolore épaisseur 6 mm

- Polycarbonate traité anti-UV
- Transmission de lumière 80 %
- Résistant aux rayons ultra-violet, à la grêle, aux chocs accidentels même après une très longue exposition au soleil

Tympans en aluminium, épaisseur 1,5mm

Habillage :

- Soit polycarbonate alvéolaire incolore épaisseur 16 mm
 - o Polycarbonate traité anti-UV
 - o Transmission de lumière 80 %
 - o Résistant aux rayons ultra-violet, à la grêle, aux chocs accidentels même après une très longue exposition au soleil
- Soit verre sécurit transparent épaisseur 6 mm
 - o Transmission de lumière 100 %

Livré avec la boulonnerie inox

Couleur(s) : 8 teintes au choix

- o Brun rouge RAL 8012
- o Ivoire clair RAL 1015
- o Bleu gris 5008
- o Vert réséda RAL 6011
- o Blanc RAL 9010
- o Gris RAL 9006
- o Vert mousse RAL 6005
- o Gris anthracite RAL 7016

Les + :

- Robuste
- Revêtement par immersion à chaud (Galvanisation)
- Anti-corrosion intégrale
- Fabrication sur mesure
- Rapide et facile à installer
- Notice de pose (ou pose par nos soins sur toute la France)
- Garantie décennale
- Démontable
- Toit en pente pour l'écoulement des eaux de pluies
- Platine de fixation au sol

Les options :

- Couleurs : Voir Nuancier
- Eclairage
- Tapis de protection

CAJAM

