



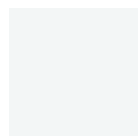
PVC



Villars

La porte d'entrée PVC Villars vous séduira par ses moulures et son vitrage. Villars illuminera votre entrée en apportant le juste point d'éclairage nécessaire. Son design travaillé rappelle les belles portes à l'ancienne.

Coloris disponibles T = Texturé S = Satiné Sb = Sablé



Blanc 9016

Apport de luminosité



Valeurs AEV

A*4 - E*7A - V*A2

Performances thermiques

Intermédiaires (Ud ? 1.7)

Fabrication sur mesure possible
(fabrication au cm)



Normes PMR



Dimensions

Les dimensions standard sont :

- de 215 ou 225 cm en hauteur
- de 90 ou 100 cm en largeur
-

La porte peut également être fabriquée sur mesure, au mm près, selon une plage dimensionnelle allant de :

- 210 à 225 cm en hauteur
- 85 à 100 cm en largeur
-

Quincailleries

Vous pouvez retrouver la liste des poignées et crémones disponibles sur notre page dédiée. Pour plus d'informations, consultez nos conseillers commerciaux ou rendez-vous dans votre salle exposition Pasquet Menuiseries. Toutes les possibilités de quincailleries pour les portes PVC sont répertoriées ici.

[Découvrez toutes les quincailleries](#)

Semi fixes

Le modèle Villars peut être assorti des semi-fixes Safran ou Curry. Un semi-fixe est une partie ouvrante latérale de la porte.

Vitrages

Pasquet Menuiseries vous offre une large gamme de vitrages pour donner une nouvelle image à vos portes PVC. Toutes les possibilités de vitrage sont répertoriées sur une page dédiée.

[Découvrez tous les vitrages](#)

Sécurité

Crémone automatique 5 points avec galets réglables.

La résistance à l'effraction peut être renforcée sur certains modèles : barillet haute sécurité, vitrage feuilleté classe 5 : nous consulter

Conditionnement

Un soin particulier est apporté à l'emballage et au conditionnement des portes d'entrée pour les protéger lors du transport et limiter les aléas de chantier.

Les portes sont parées d'un panneau carton et habillées d'une housse plastique. De plus, pour faciliter leur manutention, les portes d'entrée sont équipées de poignées de manutention.

Entretien

Consultez notre [guide d'entretien](#).