



MODULO PROTECT

Bâtiments, Constructions, Modules et Shelters techniques industriels

[Voir la page fournisseur](#)

Description

Modulo Protect étudie et réalise des bâtiments modulaires sécurisés selon le niveau de résistance définie par votre cahier des charges.

Notre entreprise intervient sur plusieurs périmètres tels que la zone anti-effraction, la zone blindée pare-balle, la version basique ou encore la zone résistante à l'explosion.

- **PARE BALLE** : les dispositifs de protection pare-balles garantissent une double fonction de sécurité à la fois dissuasive et défensive. Les éléments sont équipés selon les normes européennes et en particulier les normes EN 1522 et EN 1063. Elles sont réparties en 7 classes selon leur résistance balistique aux tirs de pistolets, de carabines, fusils ou encore de fusils de chasse. Selon le niveau de résistance demandé et le type de vitrage, Modulo Protect conçoit ses modules avec des éléments de construction certifiés pare-balle.
- **ANTI EFFRACTION** : pour votre sécurité personnelle et pour la protection de votre bâtiment, des solutions peuvent être réalisées avec une approche globale et compatible avec vos systèmes. Chacune des solutions est conçue avec un retard à l'effraction. Modulo Protect propose lors de la construction des modules, la paroi Mprotect. Elle résiste à l'effraction et est fabriquée avec des éléments certifiés anti-effraction.
- **RESISTANCE AU FEU** : lors de la construction des bâtiments, les structures doivent durant un incendie: limiter sa propagation, garantir une atmosphère respirable et claire durant l'évacuation et conserver certains équipements. Modulo Protect utilise des équipements spécifiques qui sont déterminés par le client: résistance au feu, étanchéité aux vapeurs toxiques, intensité de l'onde de pression d'une explosion et coefficient de réflexion. Les bâtiments sont aussi fabriqués selon les normes européennes en vigueur.
- **RESISTANCE A L'EXPLOSION** : les risques d'explosion dépendent de l'activité de la société; celles qui travaillent avec des substances explosives (zone ATEX) ou dans un voisinage de sites à risques classés seveso (PPRT). Ces industries exigent des bâtiments « Blast Proof » destinés à protéger équipements et personnels contre les risques d'explosions, d'incendie (flux thermique) ou d'infiltration de substances nocives. La société Modulo Protect conçoit, fabrique et installe des bâtiments modulaires Blast Resistant qui répondent aux cahiers des charges les plus exigeants. La société adapte ses solutions en fonction de vos sites à risques.