



Information Presse  
Février 2024

## En simple ou double vantaux, la porte Technica II – Classe A2P CR4 FB4 de Picard Serrures garantit une haute sécurité à l'épreuve des balles !



Après l'incendie, le vol est le deuxième risque auquel les entreprises sont exposées. Qu'il s'agisse de sites sensibles, bureaux, data-centers ou tout autre établissement tertiaire, ces bâtiments sont d'autant plus vulnérables en cas d'accès secondaires isolés.

Afin de renforcer la sûreté de ces cibles potentielles d'actes de malveillance (cambriolage, vandalisme, braquage...), Picard Serrures étoffe sa gamme de portes techniques sécurisées avec Technica II – Classe A2P CR4 FB4, qui, en simple ou double vantaux, offre un niveau élevé de sécurité anti-effraction et balistique.

Spécialement conçues pour sécuriser les accès secondaires ou stratégiques type PC de surveillance, les portes Technica II – Classe A2P CR4 FB4 réunissent tous les ingrédients pour garantir une protection optimale des biens et des personnes. Anti-effraction par excellence de par leur conception, l'ensemble des éléments qui les compose (dormant tubulaire, ouvrant avec isolation en laine de roche, semi-fixe) est réalisé à partir de profilés acier (20/10<sup>ème</sup>) d'une épaisseur de 75 mm et assemblé par soudure.

Disponible en simple ou double vantaux, Technica II – Classe A2P CR4 FB4 associe des matériaux robustes (paumelles montées sur roulement à billes de 140 mm dotées de 6 pions anti-dégondage, renforts omégas horizontaux et verticaux, battue de protection intégrée dans l'ouvrant, obturateur de cylindre) et un verrouillage de haute sécurité mécanique ou électrique (sur demande).



En version mécanique, la porte se décline avec une serrure de 1 à 4 points de fermetures et des clés brevetées incopiables, avec ou sans éjection de pênes automatiques. En version électrique, elle est équipée d'une serrure motorisée à laquelle peut également s'ajouter une fonction béquille sortie libre ou contrôlée ainsi qu'un surverrouillage pour encore plus de fiabilité.

Fabriquée sur-mesure, la gamme Technica II de Picard Serrures bénéficie ainsi de la certification A2P CR4 délivrée par le CNPP qui atteste qu'elle dispose, conformément à la norme européenne EN 1627, d'une résistance de plus de 10 minutes aux tentatives d'ouverture destructives à l'aide d'un outillage lourd (perceuse, scie sauteuse...).



Pour une sécurité renforcée contre les attaques plus violentes, elle affiche en plus une résistance balistique Classe FB4 NS (révolvers de type 357 Magnum sans éclat produit lors de l'essai) selon la norme EN1522, associée ou non à un oculus en vitrage feuilleté BR4 NS. De quoi assurer un haut niveau de sécurisation aux accès des zones à risque ou particulièrement sensibles (banque, ambassade, palais de justice, sites industriels SEVESO...) !

Et pour une parfaite intégration de la porte Technica II – Classe A2P CR4 FB4 de Picard Serrures dans tous les bâtiments, celle-ci est proposée dans 20 coloris RAL en standard et dans de nombreuses teintes en finition sablée fine texture (option) avec traitement anti-corrosion C4 ou C5M au service d'une garantie de protection, à la durabilité inégalée, contre les effractions et contre les armes à feu.