Porte blindée Diamant 10

La sécurité pour tous

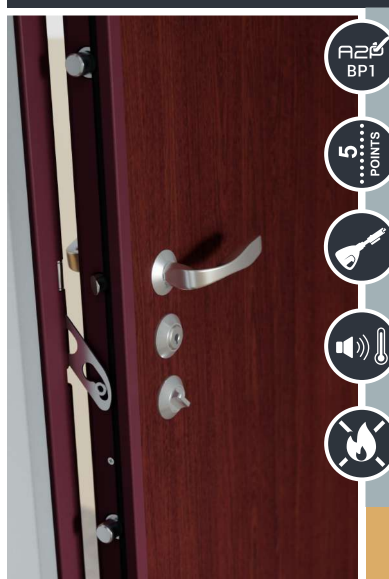




Un savoir-faire séculaire...

Une porte blindée accessible...

Avec Diamant 10, Picard Serrures vous propose une porte d'un haut niveau de qualité. Parfaitement adaptée aux appartements, elle est dotée de caractéristiques techniques uniques :



Photos non contractuelles. Porte présentée avec panneau mélaminé standard 'Acajou de Floride' et RAL du bâti '3004 sablé'.

PICARI

Au service de ses clients...

Réactifs et à l'écoute, les installateurs Picard Serrures se tiennent à votre disposition partout en France pour vous conseiller, et répondre aux spécificités de vos projets.

www.picard-serrures.com



CERTIFICATION A2P BP1

Diamant 10 affiche une épaisseur de 82 mm, garantie

FERMETURE 5 POINTS

Diamant 10 bénéficie d'un verrouillage de l'ensemble de ses points de fermeture en 1 seul tour de clé. Sa serrure est certifiée A2P*. Elle offre un **bon niveau de**

CLÉS INCOPIABLES

Les clés qui équipent la Diamant 10 sont brevetées et livrées avec une carte de propriété numérotée. Cela vous assure une reproduction sécurisée.

ISOLATION PHONIQUE & THERMIQUE

En formant un puissant écran aux nuisances sonores, Diamant 10 permet un **affaiblissement acoustique de 42dB** avec l'option coupe-feu (40dB sans cette option), ainsi qu'une **isolation thermique** Ud de 1,3 W/(m².K) (1,6 W/(m².K) en version coupe-feu), grâce à un double recouvrement et l'utilisation, entre autres, de laine de

COUPE-FEU

Diamant 10 peut intégrer une option coupe-feu certifiée

- Pênes rotatifs anti-sciage de diamètre 22mm
- Verrouillage en un seul tour de clé
- Entrebailleur décondamnable à la clé depuis l'extérieur (en option) hors cylindre européen.
- Assemblée avec précision suivant un process de qualité (norme ISO 9001)

Votre installateur Picard Serrures -











Les installateurs Picard Serrures vous proposent une gamme de produits de haute sécurité pour la protection de votre habitat : portes blindées, serrures multipoints, portes techniques et portes de hall.