



ANTI-EFFRACTION : MALERBA PROPOSE DEUX NOUVEAUX BLOCS-PORTES PALIERS POUR LE NEUF ET LA RÉHABILITATION

En concevant deux nouveaux produits affichant un niveau de résistance à l'effraction élevé pour les entrées de logements collectifs, MALERBA, fabricant français de référence, complète judicieusement son offre déjà très diversifiée de blocs-portes techniques. Si MPE47 a été développé pour équiper les logements neufs et que MPER47 se dédie plus spécifiquement à la réhabilitation, ces deux innovations MALERBA ont en commun un niveau d'anti-effraction certifié A2P BP2 qui atteste d'une résistance à l'effraction de 10 minutes minimum.

Avec, pour socle commun l'excellence MALERBA, ces nouveaux blocs-portes paliers conjuguent facilité de personnalisation et performances élevées, qu'il s'agisse de résistance à l'effraction, d'affaiblissement acoustique, de résistance au feu ou encore d'isolation thermique. En effet, pourvus d'une constitution robuste garantissant une sécurité anti-effraction accrue, ces blocs-portes métalliques de paliers intérieurs signés MALERBA revendiquent aussi un affaiblissement acoustique élevé ($R_A = 45$ dB), doublé d'une résistance au feu optimale (EI20/EI30) et d'une isolation thermique performante (isolation de $1,8$ W/m².K). Synonyme de sécurité renforcée et d'un meilleur confort de vie, les blocs-portes MPE47 et MPER47, réalisés sur mesure, sont, de plus, validés pour couvrir un large spectre de besoins dimensionnels, allant jusqu'à 2 147 mm de haut et 960 mm de large.

Equipés en standard d'une serrure 5 points de condamnation et 5 coffres A2P**, de 4 fiches réglables 3D et de 4 pions anti-dégondage, ces nouveaux blocs-portes MALERBA sont constitués d'un vantail à parement en acier galvanisé (ép. 58 mm) à recouvrement 3 faces avec âme isolante dotée d'un complexe absorbant, et d'un cadre rigide avec joint périphérique tubulaire et joints intumescents en traverses haute et sur les montants ainsi que d'un seuil Suisse en acier. Quant au dormant, équipé d'un joint d'étanchéité à l'air et acoustique, il peut s'agir d'une huisserie pour mise en œuvre par scellement sur mur béton d'épaisseur minimum 100 mm (MPE47) ou d'un bâti réhabilitation pour une installation sur une huisserie bois ou métallique existante (MPER47).



Conçu pour équiper les logements neufs, le bloc-porte métallique MPE47 de MALERBA se distingue grâce à ses performances techniques élevées telles que sa résistance à l'effraction certifiée A2P BP2 et son affaiblissement acoustique de 45 dB (vue côté palier).

Côté finitions, mentionnons enfin que les MPE47 et MPER47 peuvent être livrés laqués revêtus des dernières couleurs tendances et personnalisés avec l'un des nombreux décors proposés. En effet, MALERBA décline un large éventail de modèles pour créer un bloc-porte unique parfaitement harmonisé avec son environnement, qu'il s'agisse d'un parement rapporté stratifié avec ou sans joncs décoratifs, de revêtements ton bois structurés en PVC, de rainures décoratives ou bien encore de moulures décoratives.



Le bloc-porte métallique MPE47 de MALERBA (vue intérieure).



Le bloc-porte métallique MPER47 de MALERBA, dédié à la réhabilitation, affiche une résistance à l'effraction élevée de niveau A2P BP2.



Doc. MALERBA

David PALMERO, Directeur Commercial de MALERBA, précise : *"Le besoin de sécurité renforcée se fait sentir aujourd'hui dans tous les grands centres urbains français et pas seulement en région Ile-de-France. C'est pourquoi nous avons développé des blocs-portes avec un niveau d'antieffraction élevé qui répondent à la fois aux attentes des promoteurs immobiliers, des bailleurs sociaux et des copropriétés, et qui satisfont aux exigences des propriétaires comme des locataires."*

MALERBA est le fabricant français référent avec les plus larges gammes de blocs-portes métalliques, bois et vitrés pour tous les segments de marché en France. Avec leurs performances techniques multiples et leurs nombreuses finitions, tous les blocs-portes MALERBA sont fabriqués sur-mesure et adaptés pour répondre aux exigences et aux aspirations esthétiques, techniques et économiques les plus variées. Ils sont conçus et fabriqués exclusivement en France - à Cours, Thizy-les-Bourgs et Montagny - et disposent d'un profil environnemental répondant aux exigences des constructions durables.



Pour toute information complémentaire, s'adresser à :

MALERBA : 250, rue Paul Malerba - Cours-la-Ville 69470 COURS - Tél. 04 74 89 85 85 - info@malerba.fr - www.malerba.fr