

PORTE ANTI-EFFRACTION 1 VANTAIL **SYNERGY OUT PTU**

| | |
|----------------------------|--|
| CR 3 | Classe de résistance à l'effraction selon norme européenne EN 1627 |
| A2P* | Classe de résistance à l'effraction suivant certificat CNPP n°35.245 |
| Rw 46 dB (C-2; Ctr-7) | Affaiblissement acoustique suivant rapport d'essai n°4/DC/ACU/14/1 |
| Ud= 1,3 W/m ² K | Transmission thermique suivant note de calcul |
| A*4-E*8A-V*5 | Classement AEV selon norme européenne dont EN 1026 et 12207 |

PLAGES DIMENSIONNELLES DE FABRICATION (Côtes de passage cadre en mm)

| | |
|---|-------------------------------|
|  Intérieur | Minimum LNH 1 920 x LNL 500 |
| | Maximum LNH 2 400 x LNL 1 000 |

DESCRIPTIF TECHNIQUE

VANTAIL

- Parements en tôle acier électro zinguée, revêtus par panneaux MDF (**non hydrofuge**) lisses 7mm MagicWood avec imprimé bois vernissé.
- Ame isolation laine de roche et plâtre.
- Renforts internes soudés.
- Carénage périphérique en acier plastifié marron de série avec joint d'étanchéité à l'air.
- Épaisseur vantail 63 mm.
- Masse 33kg/m² environ.

FERRAGE

- Deux charnières acier à billes avec réglage 3D.

QUINCAILLERIE

- Serrure A2P Dierre 6 points de fermeture.
- Protecteur de cylindre.
- Béquille double ou béquille / bouton fixe sur plaque finition bronze modèle Dierre Design (à spécifier à la commande).
- Microviseur grand angle H. 1440 environ.
- Seuil mobile.
- Seuil fixe.

DORMANT

- Pré-cadre standard 3 côtés à sceller ou à visser en tôle acier électro zinguée.
- Cadre PVC avec âme en acier, thermolaqué polyester marron de série, avec joint d'étanchéité à l'air.
- 6 pions anti-dégondage et gâche réglable.
- Masse cadre 12 kg environ.

POSE

- En neuf ou dépose totale.

EN OPTION (liste non exhaustive - nous consulter)

QUINCAILLERIE

- Serrure électrique Dierre Hibry ou Next Elettra.
- Ferme porte encastré ou en applique à bras compas.
- Béquillage sur rosace.
- Cylindre européen sur mesure.
- Bâton de tirage.

FENÊTRAGE

- Oculus rectangulaire.
- 2ème microviseur (PMR)

FINITION

- Cadre avec thermolaquage suivant nuancier RAL réalisé par poudre polyester cuite au four. Aspect mat.
- Revêtements mélaminés Nobilwood, contreplaqués, RAL, pantographe 14 mm et massif 21 mm, aluminium et tôle suivant nuancier Dierre, **hydrofuge**.

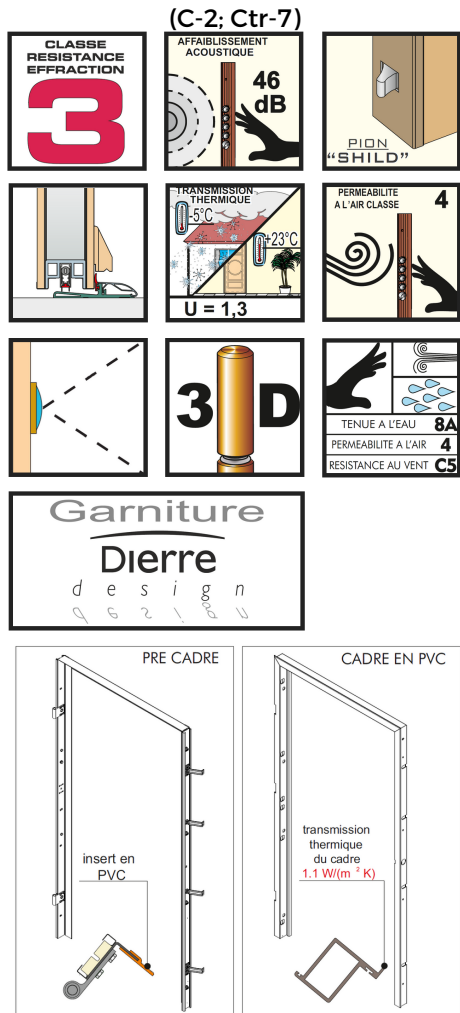
ISOLATION

- Thermique renforcé.

MODÈLE PORTE CERTIFICATION CODE PORTE STRUCTURE PORTE

Synergy Out
Serrure A2P*
PTU
Double tôle

CARACTÉRISTIQUES DE SÉRIE



SCHEMA PORTE



1 : pion fixe Shild
2 : déviateur Hook
3 : serrure 3 pênes à cylindre A2P*
4 : déviateur Hook

SECTION HORIZONTALE

