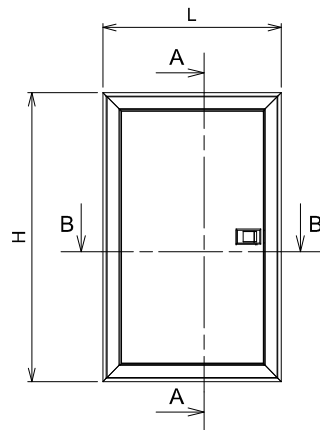
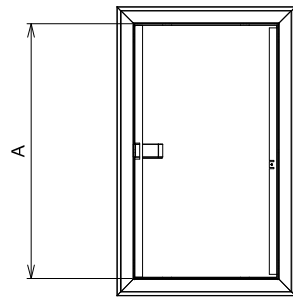
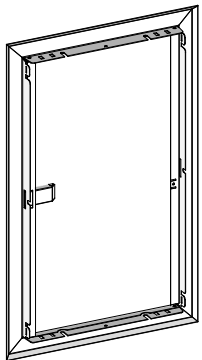
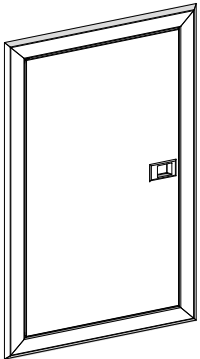
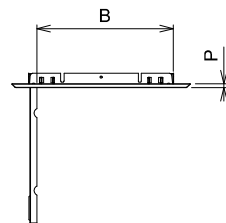
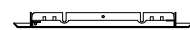


FICHE TECHNIQUE



B - B



A - A



Portes peintes RAL9003	Côtes passage A x B	Recouvrement H x L x P
PAT0	274 x 258	340 x 335 x 7
PAT1	474 x 258	540 x 335 x 7
PAT2	604 x 258	670 x 335 x 7
PAT3	727 x 258	790 x 335 x 7
PAT4	857 x 258	920 x 335 x 7
PAT5	977 x 258	1040 x 335 x 7
PAT6	1107 x 258	1170 x 335 x 7
PAT7	1227 x 258	1290 x 335 x 7

Normes:

- L'acier permet une limitation des champs électromagnétiques.
- L'acier est par nature classé M0 au feu.
- Nos produits ont l'indice de protection IP 40 dans le cadre de la norme NF EN 60 259 et l'indice de protection IK 07 dans le cadre de la norme NF EN50 102.

Données techniques :

- Tôle électrozinguée d'épaisseur 8/10ème.
- Peinture thermo laqué de nuance RAL9003.
- Directive européenne REACH : conformité volontaire

Eco-fabrication :

- Toutes les matières (tôle, bois, cartons, peinture poudre, papier...) non utilisées pour le produit sont recyclées par des entreprises spécialisées.
- Nous utilisons de la peinture écologique en poudre sans COV (composé organique volatil).

PORTE AFFLEURANTE POUR BAC 1 TRAVEE 13 MODULES

ATOLE

136, Rue des Razeteurs
34160 CASTRIES
Tél: 04-67-87-50-50
Fax: 04-67-87-50-60

Dessiné par :
LB Le :
27/03/2012