

PORTE ENEDIS 1050 x 2100 NON VENTILEE



SUIVANT NORME HN64S34
RÉFÉRENCE CODE ENEDIS N22 97 146
AUTORISATION D'EMPLOI N°05 E009/PLZ

Descriptif:

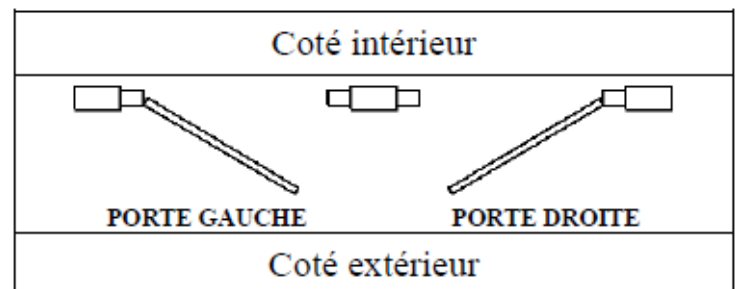
- Porte Alu renforcée par clinchage
- Tôle aluminium épaisseur 1,5mm
Qualité marine, revêtement peinture QUALICOAT
- Teinte standard RAL 1015 extérieur
- 3 charnières acier zingué
- Morillons de cadénassage
- Limiteur d'ouverture à 90° et 180°
- Passage utile L 1050 x H 2100mm
- Réservation béton L1140 x H2190mm
Dont feuillure basse L65 X H45mm

Options:

- Teinte RAL spéciale sur commande
- Boitier serrure simple + cylindre agréé ENEDIS
- Plastron anti-panique + cylindre agréé ENEDIS
- Affichages normalisées (PR10 et AF20B)
- Double peau
- Isolation
- Imposte haut démontable
- Grille anti-affiche

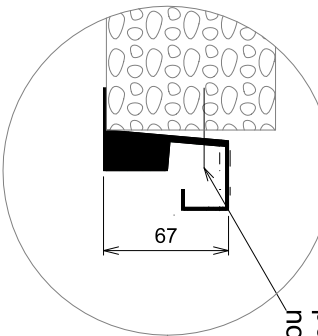


Photo: Porte Gauche
Plan: Porte Droite



Détail Dormant

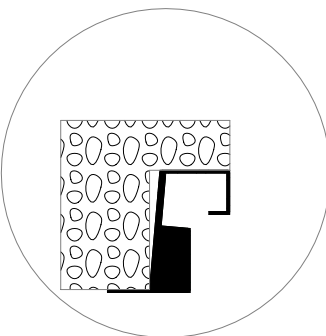
Détail A



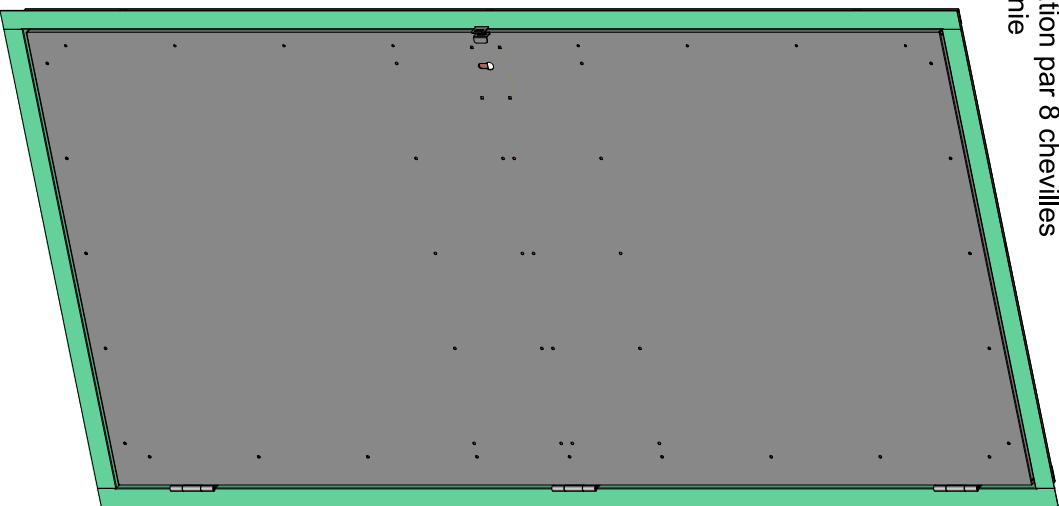
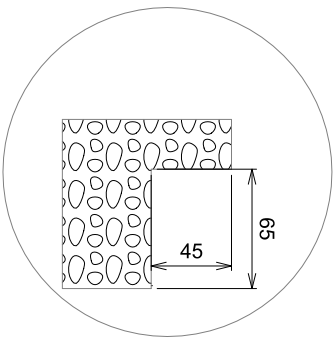
Oblong 18*9 sur le dormant pour fixation par 8 chevilles non fournies

Détail du Seuil

Détail B



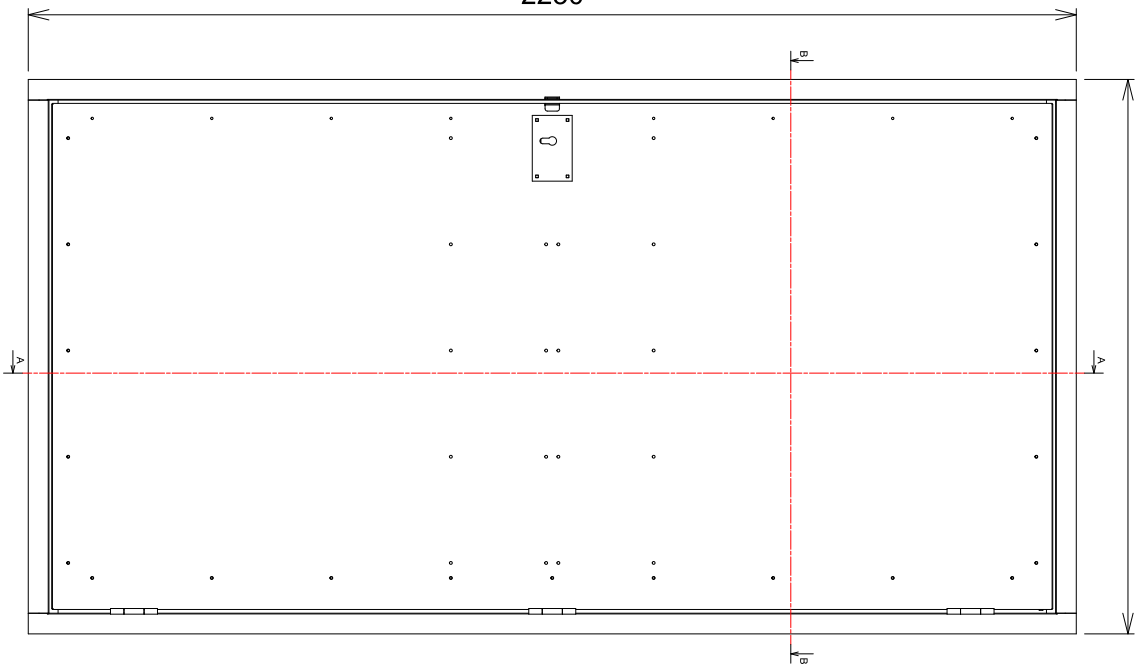
Réservation du Seuil



Porte ENEDIS suivant la norme HN64SS34

2230

1180



Cote de réservation béton = $P_u + 90 = 1140$

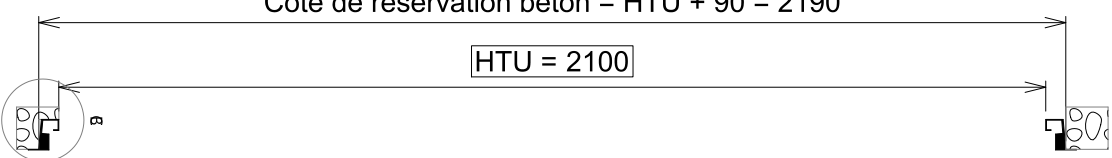
$P_U = 1050$

$B - B$



Cote de réservation béton = $HTU + 90 = 2190$

$HTU = 2100$



**DR = Droite suivant plan
**GA = Gauche symétrique

Matière : Aluminium		Traitement :		Indice :		Folio 1/1	
Ech. : 1:8		Tolérance : ISO 2768-m		Cdt P : CM		Cdt T : JF	
Date : 13/01/2016		Dess. : MAUGAN		Visa : CM		DOCUMENT	
ENSEMBLE : Bloc Porte Clinché 1050x2100 REVERSIBLE NV		BPC-1050X2100RV**-0NONVZ		COMMERCIAL			



RESERVE REVISIONS/REVISIONS: _L_ _Date/Date/Par/AJ_ 30/01/2016/TECHNIE/27/10/2016/CM/JF