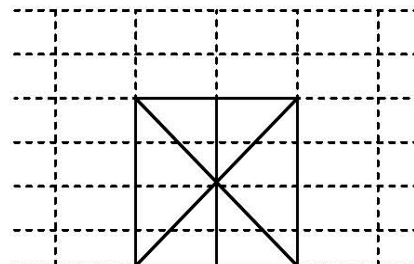


VD-PYROTEK ACIER Modèle Baccarat 2V

BLOC-PORTE VITRÉ À 2 VANTAUX ÉGAUX OU INÉGAUX CF 1 HEURE (E160)
PRODUIT BÉNÉFICIANT DE PV D'ESSAI DE RÉSISTANCE AU FEU



LES INDICATIONS TECHNIQUES CI-APRÈS PEUVENT ÊTRE MODIFIÉES SANS PRÉAVIS. SEULES SERONT CONTRACTUELLES LES INDICATIONS PORTÉES SUR LES PLANS DE FABRICATION, APRÈS MISE AU POINT TECHNIQUE, VALIDÉE PAR NOTRE BUREAU D'ÉTUDE.

OSSATURE	<p>PROFILÉS ACIER THERMIQUEMENT ISOLÉS À DOUBLE JOINT DE BATTEMENT</p> <p>THERMOLAQUAGE RAL STANDARD SUIVANT LA NORME NF P 24-351 – LABEL THERMOLACIER</p>
CONSTRUCTIONS SUPPORTS	<p>BÉTON ARMÉ : DENSITÉ > 2200 KG/M3 ET ÉP. > 150MM</p> <p>PAROI BÉTON PLEIN OU PARPAING : MASSE VOLUMIQUE ≥ 1600 KG/M3 ET ÉP. > 150MM</p> <p>BÉTON CELLULAIRE : DENSITÉ > 500 KG/M3 ET ÉP. > 150MM</p> <p>CONSTRUCTION FLEXIBLE (= CLOISON LÉGÈRE 120/70 OU 98/48) EN PARTIE LATÉRALE ET EN IMPOSTE (INTERDIT EN ALLÈGE) MINIMUM CF 1 HEURE (E160)</p> <p>POTEAU MÉTALLIQUE ISOLÉ EN LIGNE OU À 90°</p> <p>CLOISON VITRÉE VD-PYROTEK ACIER MODÈLE VITTEL</p>
VITRAGES ET PANNEAUX	<p>VITRAGE FEUILLETÉ CLAIR DE QUALITÉ INTÉRIEURE OU EXTÉRIEURE</p> <p>DOUBLE VITRAGE CLAIR (DRAINAGE DE LA FEUILLURE DU VITRAGE POSSIBLE)</p> <p>DIMENSIONS MAXIMALES DES VITRAGES = DIMENSIONS MAXIMALES DES VANTAUX</p> <p>DIMENSIONS DES PARTIES FIXES = FIGE VD-PYROTEK ACIER MODÈLE VITTEL</p> <p>VITRAGES DE FORME INTERDITS DANS LES OUVRANTS</p> <p>POSSIBILITÉ D'AVOIR UN VITRAGE SABLÉ, SÉRIGRAPHIÉ OU FILMÉ</p> <p>PANNEAU 2 FACES TÔLÉS. SURFACE MAXIMALE = MOITIÉ DE LA SURFACE DU VANTAIL</p>
PARCLOSAGE	DOUBLE OU SIMPLE PARCLOSAGE COTÉ INTÉRIEUR
ÉTANCHÉITÉ ET FIXATION	<p>VITRAGE ET PANNEAU : FIBRE MINÉRALE OU JOINT EPDM (EN OPTION)</p> <p>PÉRIPHÉRIE OSSATURE : BOURRAGE LAINE DE ROCHE COMPACT OU EN CORDON OU LAINE CÉRAMIQUE</p> <p>FIXATION DANS BÉTON ARMÉ, BÉTON PLEIN OU BÉTON CELLULAIRE : CHEVILLES ET VIS ADAPTÉES AUX CONSTRUCTIONS SUPPORTS OU VIS HUS 7.5*160 DE CHEZ HILTI AU PAS MAXIMAL DE 650</p> <p>FIXATION AVEC PLATINE ACIER : CHEVILLES PLASTIQUES ET VIS À BOIS 10*80 OU VIS HUS 7.5*80 DE CHEZ HILTI AU PAS MAXIMALE DE 650</p> <p>FIXATION DANS CLOISON LÉGÈRE : VIS HUS 7.5*120 (POUR CLOISON 120/70À OU 7.5*80 (POUR CLOISON DE 98/48) DE CHEZ HILTI AU PAS MAXIMAL DE 650</p>

SENS DU FEU	RECTO / VERSO
PASSAGE LIBRE	<p>VANTAUX ÉGAUX : 1100*1875 (HT) MINIMUM ET 2800*2700 (HT) MAXIMUM. LA SURFACE DU BLOC-PORTE NE DOIT TOUTEFOIS PAS DÉPASSER 6.64 M²</p> <p>VANTAUX INÉGAUX : 980*1875 (HT) MINIMUM ET 2250*2700 (HT) MAXIMUM. LA SURFACE DU BLOC-PORTE NE DOIT TOUTEFOIS PAS DÉPASSER 5.65 M²</p> <p>LE RAPPORT LARGEUR VANTAIL SEMI-FIXE / LARGEUR VANTAIL MOBILE DOIT ÊTRE COMPRIS ENTRE 0.56 ET 1</p>
DIMENSIONS MAXIMALES	<p>BLOC-PORTE SEULE : VOIR CÔTES DE PASSAGE LIBRE</p> <p>BLOC-PORTE + PARTIES FIXES : LARGEUR INFINIE</p> <p>HAUTEUR MAXIMALE 4000 SI POSE ENTRE BÉTON ARMÉ, BÉTON PLEIN, PARPAING, BÉTON CELLULAIRE, POTEAU MÉTALLIQUE ISOLÉ EN LIGNE</p> <p>HAUTEUR MAXIMALE 3300 SI POTEAU MÉTALLIQUE À 90°</p> <p><u>CLOISON LÉGÈRE DE 98/48 :</u> HAUTEUR MAXIMUM DE 3400 ENTRE BÉTON HAUT ET BAS HAUTEUR MAXIMUM (CLOISON VITRÉE) DE 2900 SI IMPOSTE PLACO (MAXI 500 HT). ATTENTION : LARGEUR DE 3000 DANS CE CAS.</p> <p><u>CLOISON LÉGÈRE DE 120/70 :</u> HAUTEUR MAXIMUM DE 4000 ENTRE BÉTON HAUT ET BAS HAUTEUR MAXIMUM (CLOISON VITRÉE) DE 3300 SI IMPOSTE PLACO (MAXI 700 HT).</p>
EQUIPEMENT DE BASE	<p>2 PAUMELLES RÉGLABLES EN HAUTEUR + UN PION ANTI-DÉGONDAGE PAR VANTAIL</p> <p>SERRURE 2 POINTS</p> <p>DOUBLE BÉQUILLE ALU NATURE</p> <p>CRÉMONE POMPIER SUR LE SEMI-FIXE</p> <p>2 FERME PORTE TS 92 + SÉLECTEUR DE FERMETURE GSR</p>
EQUIPEMENT COMPLÉMENTAIRE POSSIBLE	<p>SERRURE 1 POINT (DANS CE CAS CRÉMONE ENCASTRÉE OBLIGATOIRE SUR LE VANTAIL SEMI-FIXE)</p> <p>SERRURE À FONCTION ANTI-PANIQUE</p> <p>DOUBLE BÉQUILLE ALU NATURE À FONCTION ANTI-PANIQUE</p> <p>PUSH-BAR ALU NATURE</p> <p>BÉQUILLE ALU NATURE EXTÉRIEURE</p> <p>DOUBLE BÉQUILLE INOX</p> <p>BOUTON FIXE ALU NATURE</p> <p>BÂTON DE MARÉCHAL UNIQUEMENT COTÉ PAUMELLES (ALU, ACIER OU INOX)</p> <p>CRÉMONE ENCASTRÉE</p> <p>VANTAIL SEMI-FIXE SANS VERROUILLAGE (DANS CE CAS SERRURE 2 POINTS SUR LE VANTAIL DE SERVICE)</p> <p>GÂCHE ÉLECTRIQUE</p> <p>SEUIL AUTOMATIQUE</p> <p>3EME PAUMELLE EN REMPLACEMENT DU PION ANTI-DÉGONDAGE</p> <p>TRAVERSES INTERMÉDIAIRES (MAXIMUM 3)</p> <p>FERME PORTE TS 93</p> <p>FERME PORTE À FONCTION DAS</p> <p>OUVRE PORTE ED 200 (PRÉVOIR GÂCHE ÉLECTRIQUE EN PLUS)</p> <p>VENTOUSE TV 100, TV 200 OU VCAN</p> <p>CALES D'ÉTANCHÉITÉ POUR FONCTION PARE-FUMÉE</p>

VERSION 8 DU 06.05.10

VD-INDUSTRY
PARC D'ACTIVITÉS
88470 SAINT MICHEL SUR MEURTHE
TEL : 03.29.63.36.82
FAX : 03.29.63.31.80
WWW.VD-INDUSTRY.EU

