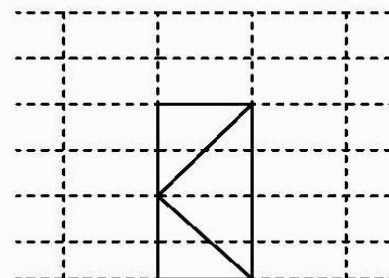


VD-PYROTEK BOIS Modèle Val d'Ajol 1V

BLOC-PORTE VITRÉ À 1 VANTAIL CF ½ HEURE (EI30)
PRODUIT BÉNÉFICIAANT 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	BOIS EXOTIQUE ROUGE UNE COUCHE D'IMPRESSION BLANCHE
CONSTRUCTIONS SUPPORTS	MAÇONNERIE CLOISON LÉGÈRE EN PARTIE LATÉRALE ET EN IMPOSTE (INTERDIT EN ALLÈGE) MINIMUM CF 1 HEURE CLOISON VITRÉE VD-PYROTEK BOIS MODÈLE BELVAL
VITRAGES ET PANNEAUX	VITRAGE FEUILLETÉ CLAIR DE QUALITÉ INTÉRIEURE OU EXTÉRIEURE DOUBLE VITRAGE CLAIR DIMENSIONS MAXIMALES DES VITRAGES = DIMENSIONS DES VANTAUX DIMENSIONS DES PARTIES FIXES = FIGE VD-PYROTEK BOIS MODÈLE BELVAL UNE DES FACES DU DOUBLE VITRAGE PEUT ÊTRE SABLÉE, MATÉ, IMPRIMÉ, COLORÉ. POSSIBILITÉ DE PETIT BOIS COLLÉS DE SECTION MAXIMALE 10*50 PANNEAU 2 FACES CONTRE-PLAQUÉES. DIMENSION MAXIMUM 770*880 (HT)
PARCLOSAGE	DOUBLE OU SIMPLE PARCLOSAGE
ÉTANCHÉITÉ ET FIXATION	VITRAGE ET PANNEAU : BANDE CÉRAMIQUE 12*4 + SILICONE DC 796 PÉRIPHÉRIE OSSATURE : LAINE DE ROCHE FIXATION DANS MAÇONNERIE : CHEVILLES MÉTALLIQUE ET VIS À BOIS 10*130 AU PAS DE 500 (UNE FIXATION ÉTAIT À 250 DES BORDS). FIXATION DANS CLOISON LÉGÈRE : VIS 6*80 AU PAS DE 500MM.
SENS DU FEU	FEU RECTO / VERSO.
PASSAGE LIBRE	500*1500 (HT) MINIMUM ET 1250*2450 MAXIMUM
DIMENSIONS MAXIMALES	BLOC-PORTE SEULE : VOIR CÔTES DE PASSAGE LIBRE BLOC-PORTE + PARTIES FIXES : LARGEUR ILLIMITÉE ET HAUTEUR : 3300 MAXIMUM
EQUIPEMENT DE BASE	4 PAUMELLES 160*80 SERRURE 1 POINT FERME PORTE TS 61

EQUIPEMENT COMPLÉMENTAIRE POSSIBLE	SERRURE UN POINT À ROULEAU SERRURE 3 POINTS SERRURE 3 POINTS À ROULEAU FERME PORTE ENCASTRÉE ITS 96 GÂCHE ÉLECTRIQUE EFF EFF 331 GÂCHE ÉLECTRIQUE À FONCTION ANTI-PANIQUE EFF EFF 351 RRAKRR
--	--

VERSION 2 DU 05.11.07

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

