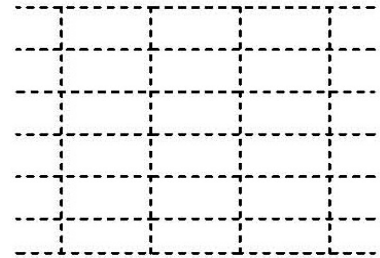


VD-PYROTEK ACIER Modèle Bellefontaine

CLOISON VITRÉE CF 2 HEURES (E1120)
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	PROFILÉS ACIER THERMIQUEMENT ISOLÉS THERMOLAQUAGE RAL STANDARD SUIVANT LA NORME NF P 24-351 - LABEL THERMOLACIER
CONSTRUCTIONS SUPPORTS	BÉTON ARMÉ ARMÉ OU CELLULAIRE : DENSITÉ ≥ 550 KG/M ³ ET ÉP. > 200 MM CONSTRUCTION FLEXIBLE (= CLOISON LÉGÈRE) EN PARTIE LATÉRALE ET EN IMPOSTE (INTERDIT EN ALLÈGE) MINIMUM CF 2 HEURES (E1120)
VITRAGES ET PANNEAUX	VITRAGE FEUILLETÉ CLAIR DE QUALITÉ INTÉRIEURE DE DIMENSIONS MAXIMALES DE 1300*2400 (L*HT) DOUBLE VITRAGE CLAIR DE DIMENSIONS MAXIMALES DE 1265*655 (L*HT) PANNEAU 2 FACES TÔLÉS DE DIMENSIONS MAXIMALES 1290*1290
PARCLOSAGE	DOUBLE PARCLOSAGE
ÉTANCHÉITÉ ET FIXATION	VITRAGE : SILICONE DOW-CORNING DC 787 PÉRIPHÉRIE OSSATURE : BOURRAGE LAINE DE ROCHE FIXATION : VIS ET CHEVILLES 10*115
SENS DU FEU	RECTO / VERSO
DIMENSIONS MAXIMALES	LARGEUR INFINIE (PAR MANCHONNAGE) HAUTEUR MAXIMALE 3000

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

