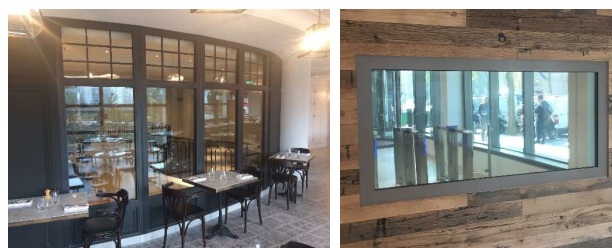


## CLOISON FIXE PARE-FLAMMES

E 30 • E-EW 60 • E-EW 120



### ➔ Applications :

- Cloisonnements de bureaux
- Façades
- Gains d'ascenseurs
- Parkings

### ➔ Avantages :

- Grandes dimensions
- Transparence
- Fonction garde-corps
- Formes sur mesure

## CARACTERISTIQUES PRINCIPALES

- Ossature acier soudé pour un assemblage invisible
- Finition par thermolaquage teinte RAL
- Maintien des vitrages par parecloses
- Usage intérieur ou extérieur
- Supports béton, cloison plâtre
- Sens de feu indifférent
- Garde-corps
- Vitrages simples ou isolants

Les ouvrages vitrés EI (coupe-feu) et EW / E (pare-flammes) MAF ATLANTIQUE sont fabriqués conformément à l'arrêté du 22 mars 2004.

## DIMENSIONS MAXIMALES (exprimées en mm).

Pour tous les degrés feu, les châssis sont disponibles en largeur illimitée. Les hauteurs ci-dessous sont données à titre indicatif. Nous consulter pour toute demande particulière.

### E-EW 30 :

- Hauteur maxi : 5450
- Dimensions maxi vitrages : 2300 x 4000 ht

### E-EW 60 :

- Hauteur maxi : 5000
- Dimensions maxi vitrages : 1800 x 3500 ht
- Panneaux pleins : 1129 x 2364 ht

### E 120 :

- Hauteur maxi : 3000
- Dimensions maxi vitrages : 1250 x 2338 ht

## OPTIONS

- Vitrage sérigraphié, coloré, filmé
- Double pareclosage
- Pareclosés décoratives
- Jonction en angle
- Habillages rapportés / collés sur vitrages
- Habillages pour calfeutrement périphérique
- Châssis à facettes
- Vitrages thermiques
- Traitement acoustique
- Peinture spécifique hors RAL
- Avis de chantier
- Stores intégrés

## DETAILS DE PRINCIPE

## CONFIGURATIONS POSSIBLES

