

RÉSISTANCE AU FEU : EW₂30
 EFFECTIS PV EFR-15-001485
 SENS DU FEU : Recto/Verso

USAGE :
 Intérieur
 Extérieur

| Dimensions réservations | | REPLISSAGE |
|-------------------------|-----------------------|---|
| LARGEUR | HAUTEUR | |
| Mini 1000 Maxi 1400 | Mini 600 Maxi 1350 | Épaisseur fenêtre 81 mm Épaisseur vitrage standard 11 mm Épaisseur maxi vitrage 26 mm |

DESCRIPTIF DE BASE

MATIERE / FINITION :

- Acier électrozingué / Thermolaquage*

* Nuancier 841 GL

FENÊTRE :

- Fenêtre 1 vantail ouverture à la française.
- Ferrage par 2 ou 3 paumelles type « SANLAM »
- Bâti en profilé acier section 56x65 mm
- Vantail en profilé acier mécanosoudé section 71x26 mm
- Simple parclosage

ÉQUIPEMENT FERMETURE

- Condamnation par batteuse à empénage automatique
- Manœuvre par poignée inox sur rosace
- Condamnation par clé ou outil pompier
- Condamnation semi-fixe par verrous encastrés dans feuillure

ÉTANCHÉITÉ AU FEU

- Au feu :
Par joints intumescents posés d'usine.
- A l'air / eau / vent :
Par double joints néoprène posés d'usine
Par douilles d'écoulement posés d'usine

INTÉGRATIONS

- Pose des fenêtres possible dans :
- Maçonnerie lourde
- Maçonnerie légère (cloison placo EI60)
- Allège vitrée gamme SMFEU EW30
- Allège placo

CONDITIONS DE POSE

- En tableau, fixation par chevilles avec intégration d'un bourrelet de laine de roche fourni.

VARIANTES / OPTIONS

- Acier magnélic ou galva

VOTRE CONFIGURATION

Modèle :

Hauteur : mm Largeur : mm

Usage Int/Int Int/Ext

Teinte RAL :

Les fenêtres SMFeu sont toujours vitrées d'usine.



