Mode d’emploi:

Effacez les textes non-pertinents ou complétez les textes selon vos besoins. Pensez à supprimer tous les textes en rouge, car ils ne servent qu’à une meilleure différenciation des variantes pendant l’élaboration du texte.

# Descriptif

## 0. Descriptif fermeture non isolée

Système de profilés

Système Forster presto XS.

Cadre fixe et vantail :

 affleurés sur les 2 côtés Profondeur 50mm

 Battues décalées Profondeur 57mm

Vantail de porte avec double joint EPDM continu.

Angles de cadre et raccords des traverses soudés.

Prix comprenant tous les accessoires du système et les garnitures de joints.

Faces vues

Profilé de traverse: 33 mm

Profilé de raccord mural: 23 mm

Profilé de seuil: 38 mm

**Elargissements:**

définis dans chaque position.

Type de profil

Variante "1 avec parclose":

Profilés avec battue et une parclose côté intérieur. Vitrage en position excentrée.

Parcloses

Variante "parclose sur boutons" (normal):

Parcloses en profilés de pression coupées à angle droit et fixées de manière invisible.

Variante "Look Retro":

Parcloses en aluminium en différentes formes, coupées en onglet et fixées avec des ressorts de serrage de manière invisible.

Variante "scellement Renoseal":

Scellement et étanchéité des deux côtés avec mastic Renoseal sans parclose.

Qualité du matériel des profilés

Variante "Acier":

Profilés en acier, laqués.

Joint au sol

Variante "sans joint de seuil":

Aucun joint de seuil. Profilé de socle prévu pour l’insertion ultérieure d’un joint.

Variante "Seuil plat avec joint":

Joint à languette et profilé complémentaire pour joint à languette.

Traitement de l’acier

Variante "traités sur site":

Construction en profilés laminés, dégraissés et peints.

Variante "thermolaquage, utilisation intérieure":

Construction sablé corindon. Peinture avec primaire en poudre époxy et poudre de couverture silicone polyester, épaisseur totale de la couche …… μm.

Teintes RAL ou NCS selon données de l’architecte.

Couleur ...............................................................................

Vitrages

Variante "Verres sans exigence particulière":

Types de verres : ………………………………………….…………………

Exigences spéciales : ...........................................................................

Insertion du verre à exécuter conformément aux directives du fabricant.

Panneaux

Insertion analogue aux éléments de vitrage.

Installation des verres-panneaux

Joint silicone avec bandes de distance céramiques.

Habillage en tôle

Habillage des surfaces de vantail et/ou des cloisons côtés intérieur et extérieur en tôle acier. Fixation par soudure bouchon soigneusement meulé. Raidissement horizontal tous les 1200 mm. Remplissage avec laine minérale >80 kg/m³.

Ferrements

N’utiliser que les ferrements homologués, testés et en combinaison avec le système de profilés. Tous les matériaux de fixation, les réglages de base et les tests de fonctionnement sont à intégrer dans les prix.

Eléments de fermeture

- Ouvrant avec serrure encastrée à un point de fermeture

Choix " de serrure à mortaiser

- Serrure à mortaiser DM35

- Serrure à mortaiser DM65

- Serrure à rouleau DM35

Choix "Variantes de verrouillages pour vantail dormant":

- Dormant de la porte à 2 vantaux avec gâche en acier, sans autre verrouillage.

- Dormant de la porte à 2 vantaux avec crémone à levier haut et bas. Actionnement sur la face interne du vantail.

Choix "Découpe du cylindre":

- Aucune découpe du cylindre.

Eléments de manipulation

Variante "Poignée"

- poignée carrée avec décrochement, en acier / aluminium noir éloxé pour DM 35

- poignée carrée sans décrochement, en acier / aluminium noir éloxé pour DM 65

- poignée ronde sans décrochement, arrondie / angulaire, en acier.

Paumelles

Choix "Nombre de paumelles":

- 2 paumelles et en option avec 1 boulon central par vantail

- 3 paumelles par vantail en option

Choix "Types de paumelles"

- Paumelle à visser réglable en 3D, L=96,5mm, ø10mm

- Paumelle à souder réglable en 2D, L=90mm, ø10mm

- Paumelle à souder en 2 parties, réglable en hauteur, L=120mm, ø16mm

- Paumelle à souder en 2 parties, réglable en hauteur, L=179mm, ø20mm

- Paumelle à souder réglable en 3D avec couvercle, L=180mm, ø20mm

Manchonnage (ou raccord de traverse)

Pour des éléments avec dimensions importantes, il faut utiliser les manchonnages à visser. Le positionnement du manchonnage est à prévoir avec l’architecte.

Raccordement mural

Cadre posé en applique ou entre mur, fixé avec des chevilles de fixation agrées.

Raccords mural

Bords de joint nettoyés et prétraités avec un primer. Largeur de joint max. 15 mm. L’espace est rempli avec du cordon de rembourrage pour joints non combustible et certifié, scellement avec du Thiokol ou un mastic silicone.

**Proposition d’entreprise**

Une variante d’entreprise ne peut être offerte que dans le cadre de conditions prédéterminées.

Système offert: ......................................................................

Etendue de la prestation

- Livraison, distribution et pose.

- tout le matériel nécessaire au montage.

- Echafaudage

- Travaux d'étanchéité entre la structure métallique et le bâtiment.

- Matériel de levage

# Descriptif de position

## 0.0 Position / Situation

Exécution selon le texte de description pos. …. Selon les plans d’architecte.

Exigence

- Aucune exigence en matière de protection contre la fumée.

- Sans fonction anti-panique

Description de l’élément

Construction du cadre.

Elément avec traverses divisé en …. parties.

- ...... partie(s) fixe vitrée, dimensions : ........ x ........ mm.

- ...... partie(s) avec porte intégrée, 1-2 vantaux, vitrée, dimensions vide de passage : ....... x ....... mm.

- ...... partie(s) avec panneau intégré, dimensions : ........ x ........ mm.

- …...porte, 1-2 vantaux, dimensions des vantaux ……x……mm

Eléments de fermeture

- Ouvrant: Variante ……

- Dormant: Variante ……

Poignées

- …… nombre, variante ……

Paumelles

- …nombre

- Variante….

Elargissement des cadres

- Droite: ……mm.

- Gauche: …...…mm.

-Plafond: ………mm.

- Socle: ….…mm.

Dimensions des cadres (RAM): ....... x ....... mm Pces. ...... à € ...................... € ......................

**Total menuiseries non isolées € .............................**