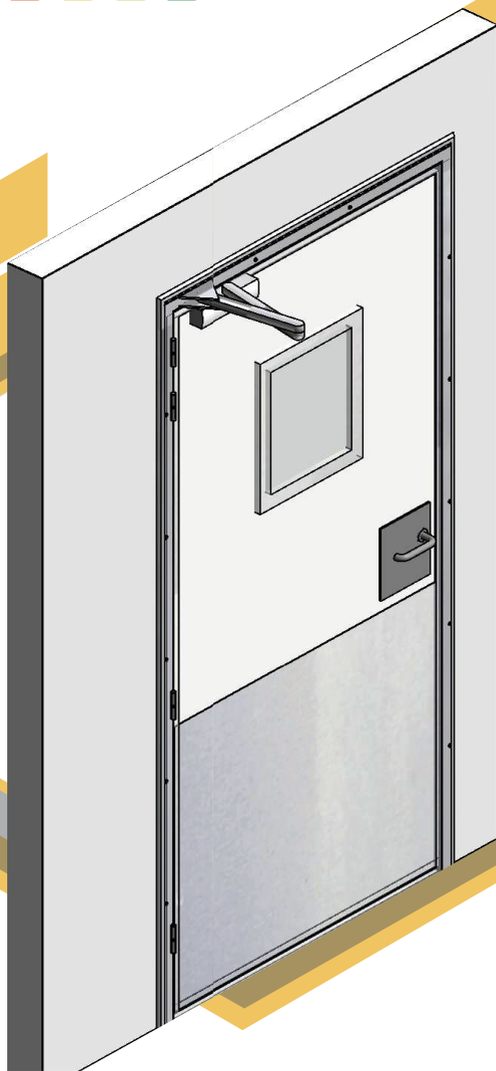


SOMAFRAC



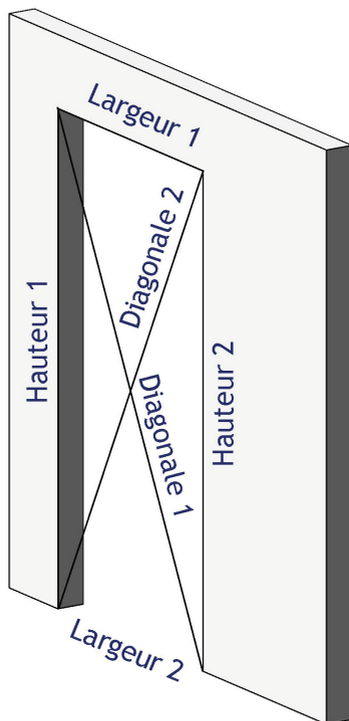
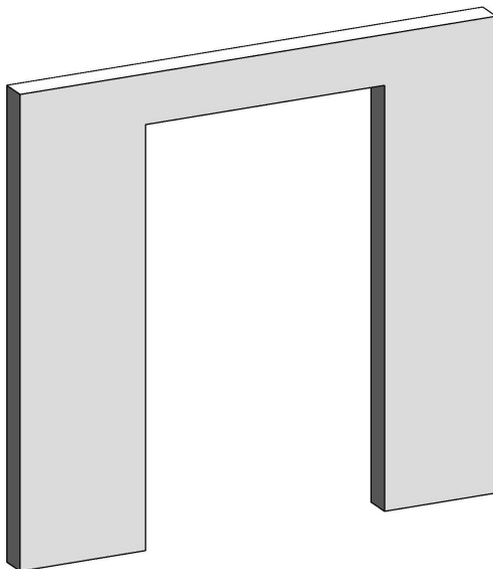
NOTICE DE MONTAGE
PLATIFEU SUR
CLOISON LÉGÈRE

RAYONNAGES
RIDEAUX À LANIÈRES
CHAMBRES FROIDES
ACCESSOIRES
PORTES & CHÂSSIS
MONTAGE SUR SITE
Panneaux Isothermes

NOTICE DE MONTAGE
PLATIFEU SUR CLOISON LÉGÈRE

01

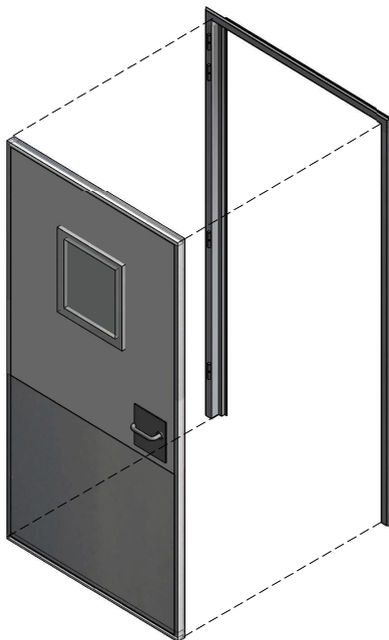
VÉRIFIER LES CÔTES DE RESERVATIONS



“ pour contrôler il faut vérifier
les points suivants :
Largeur 1 = Largeur 2
Hauteur 1 = Hauteur 2
Diagonale 1 = Diagonale 2 ”

02

PRÉPARER LA PORTE



“ Sortir la porte de sa caisse en bois et déposer le vantail ”

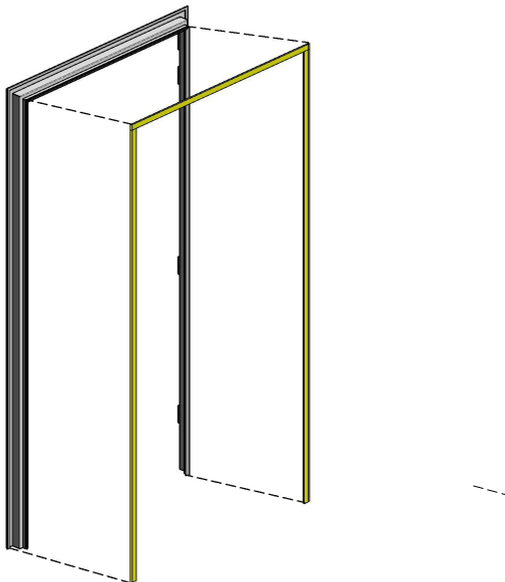


“ Démontez le cadre principal et le contre cadre ”

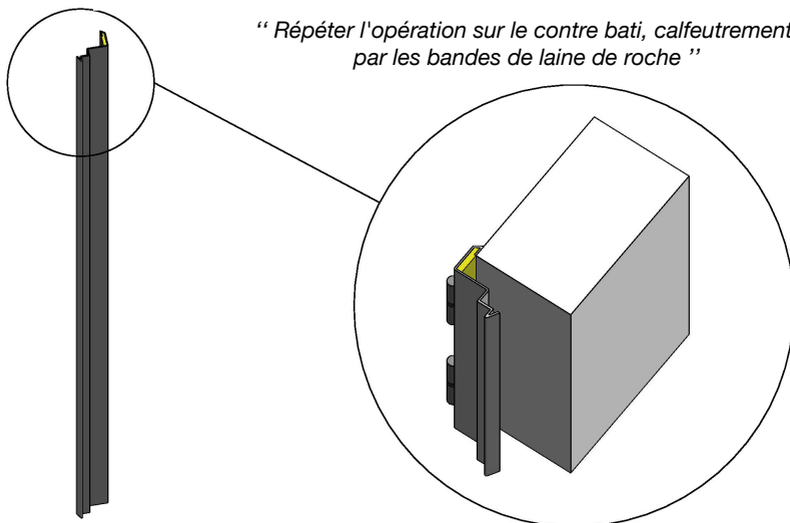
03

CALFEUTRER L'AILE DU CADRE PRINCIPALE

*“ Combler les ailles du cadre
avec les bandes coupées dans
les plaques de laine de roche ”*

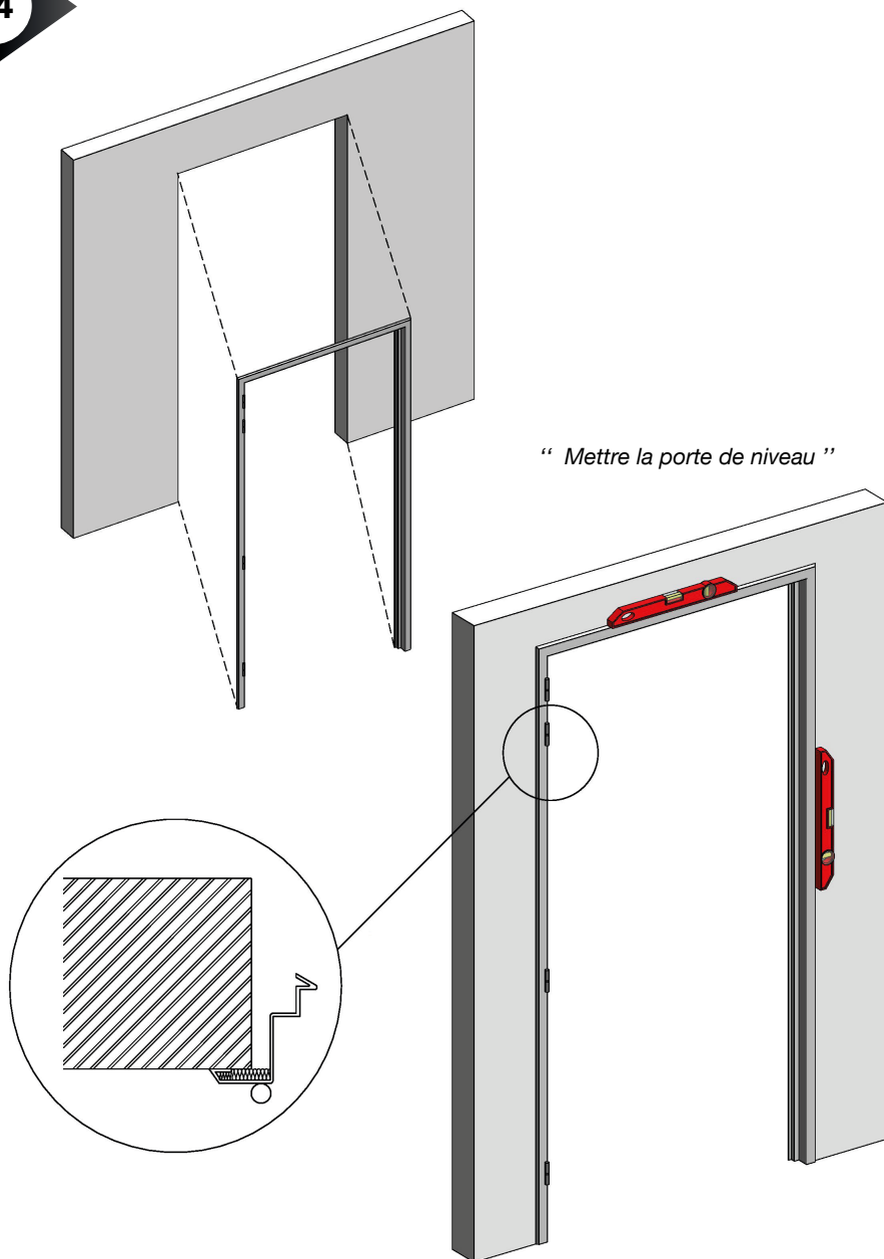


*“ Répéter l'opération sur le contre bati, calfeutrement
par les bandes de laine de roche ”*



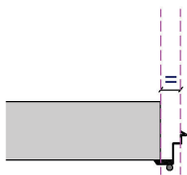
04

POSITIONNER LE CADRE PRINCIPALE

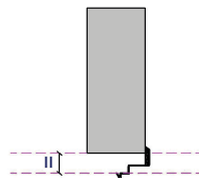
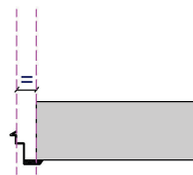


05

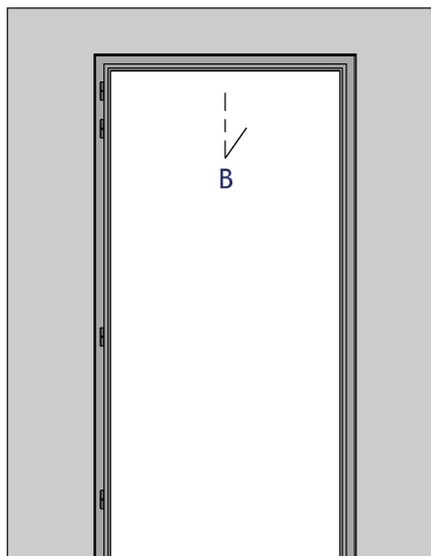
VÉRIFIER LE JEU PERIPHERIQUE ET L'APLOMB DE LA PORTE



Coupe A-A



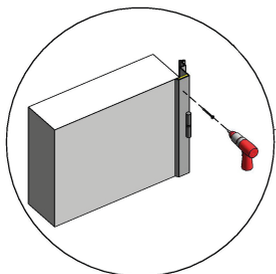
Coupe B-B



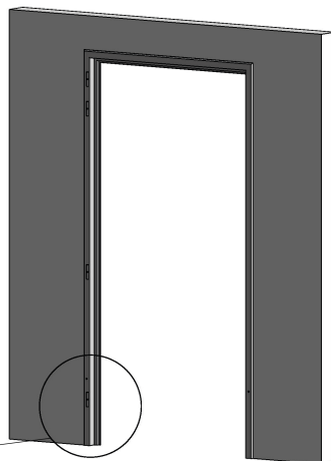
06

FIXER LE CADRE PRINCIPALE

“ Fixer le cadre principal à la maçonnerie à l'emplacement prévu (Trou dans l'huissérie Inox) ”

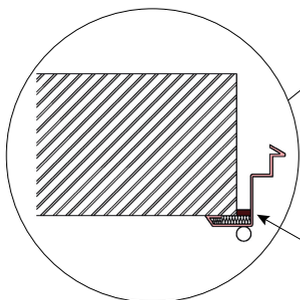


Attention : Adapter les chevilles en fonction du support

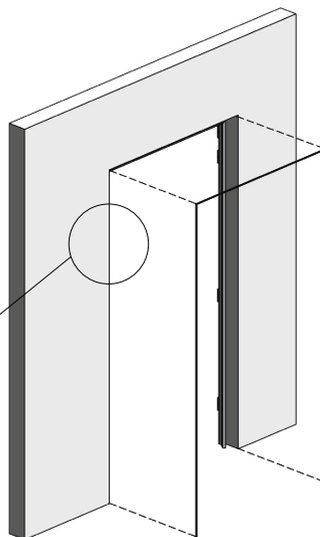


07

RÉALISER UN JOINT INTUMESCENT A LA POMPE



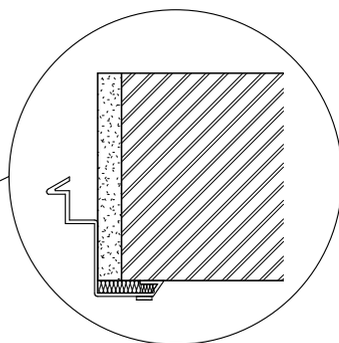
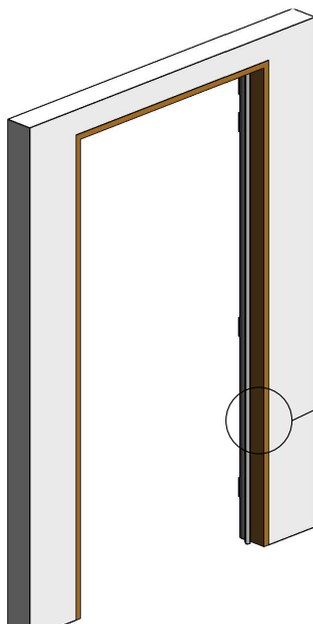
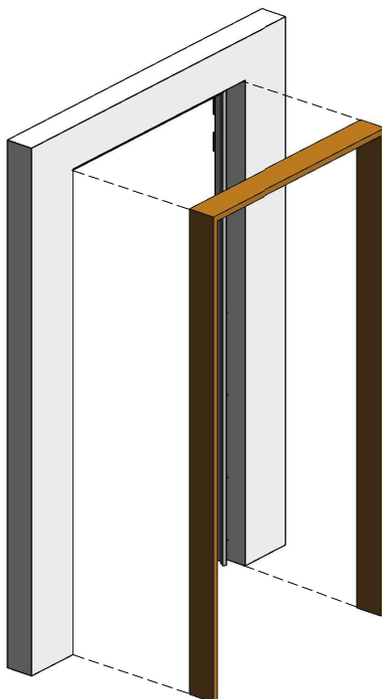
“ Réaliser un joint avec le mastic intumescent en fond de gorge sur la périphérie du cadre ”



08

INSERER LA PLAQUE DE SUPALUX

“ Couper la plaque de supalux en bande de la largeur de la cloison support ”

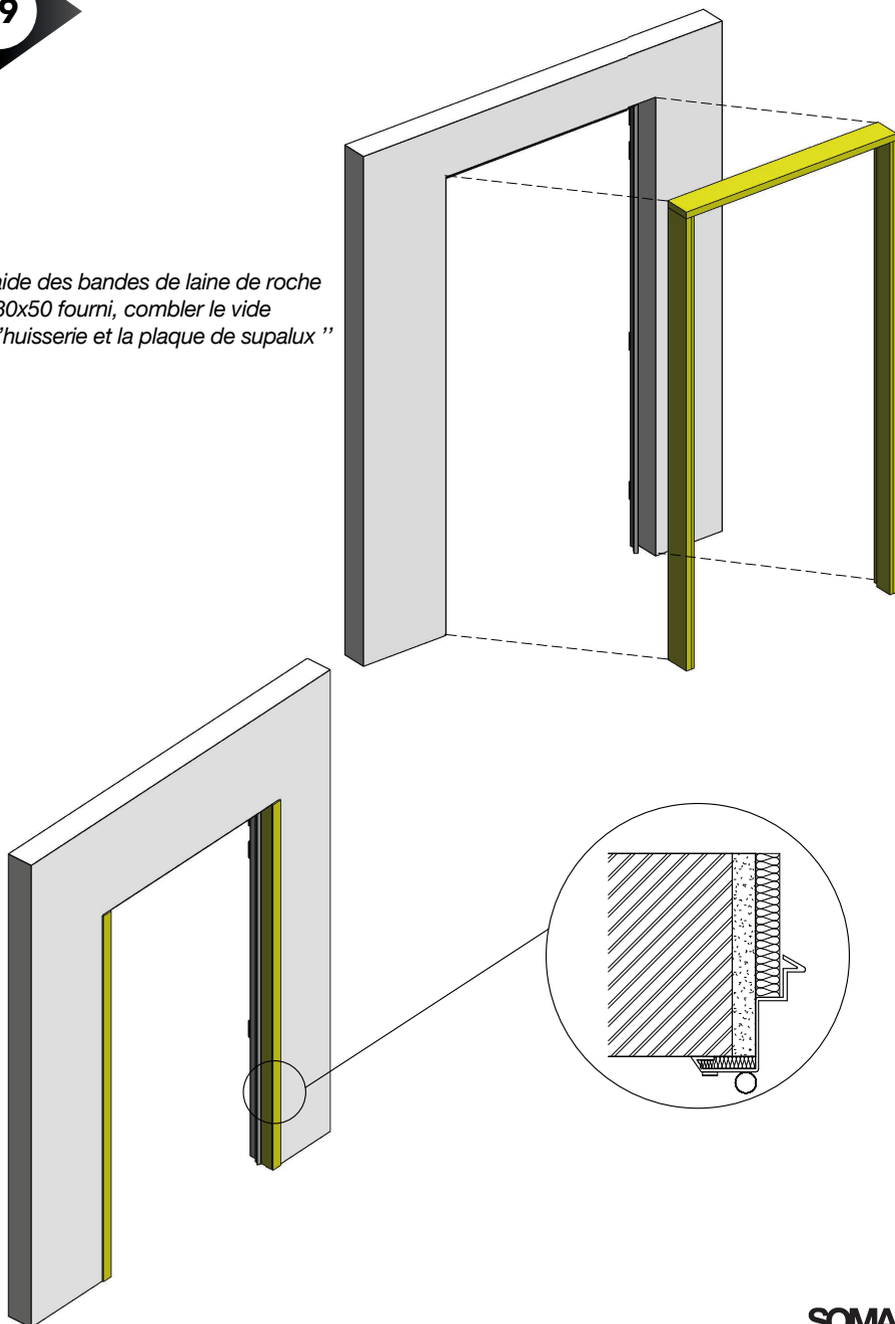


“ insérer la plaque d supalux de telle façon qu'elle couine la tete de cloison dans sa globalité sur les 3 faces ”

09

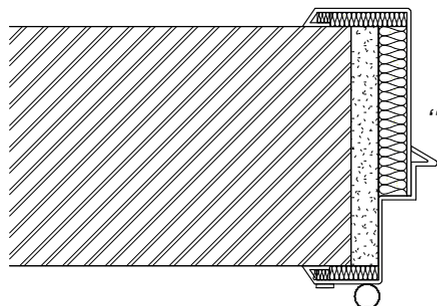
CALFEUTRER AVEC LES BANDES DE LAINE DE ROCHE

“ A l'aide des bandes de laine de roche 30x50 fourni, combler le vide entre l'hubriserie et la plaque de supalux ”

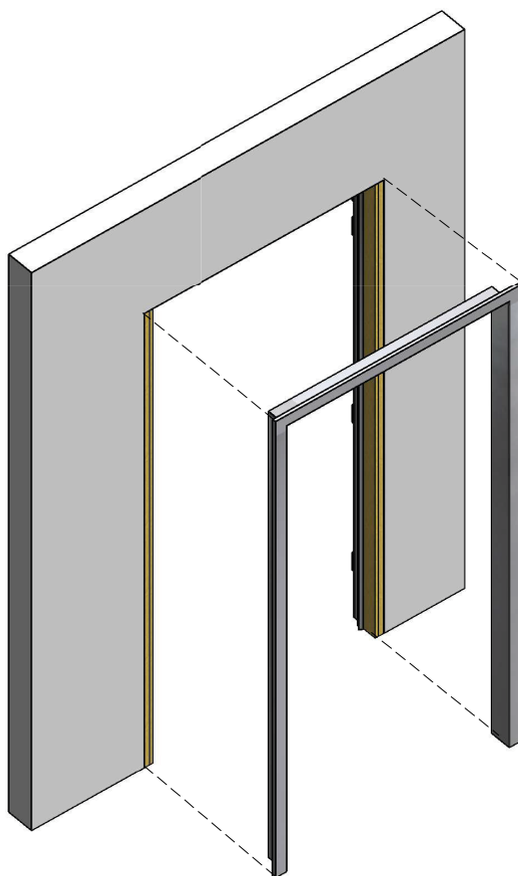


10

CALFEUTRER ET POSER LE CONTRE CADRE

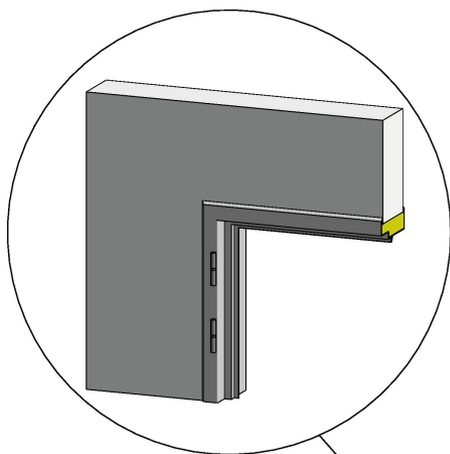


“ Emboiter la cadre et le contre cadre ”

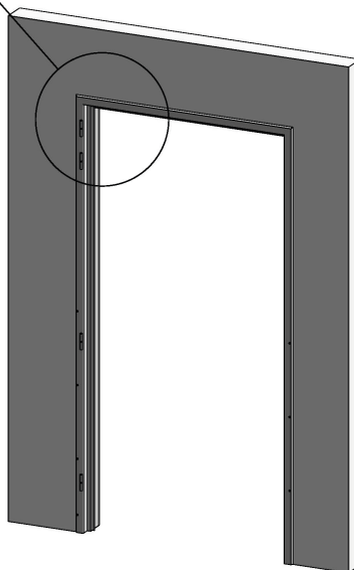


11

ASSEMBLER LE CADRE ET CONTRE CADRE

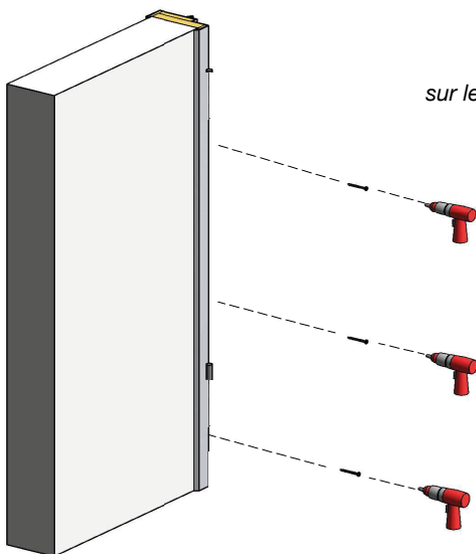


“ Fixation par rivet du contre cadre ”

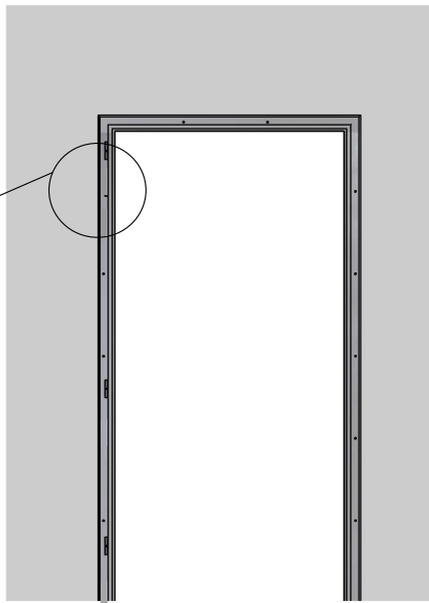
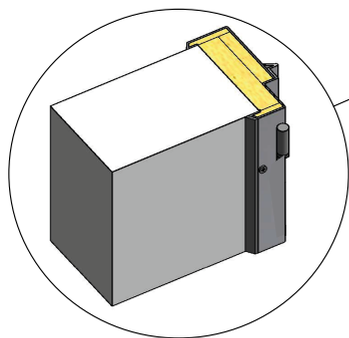


12

FIXER LE CONTRE CADRE

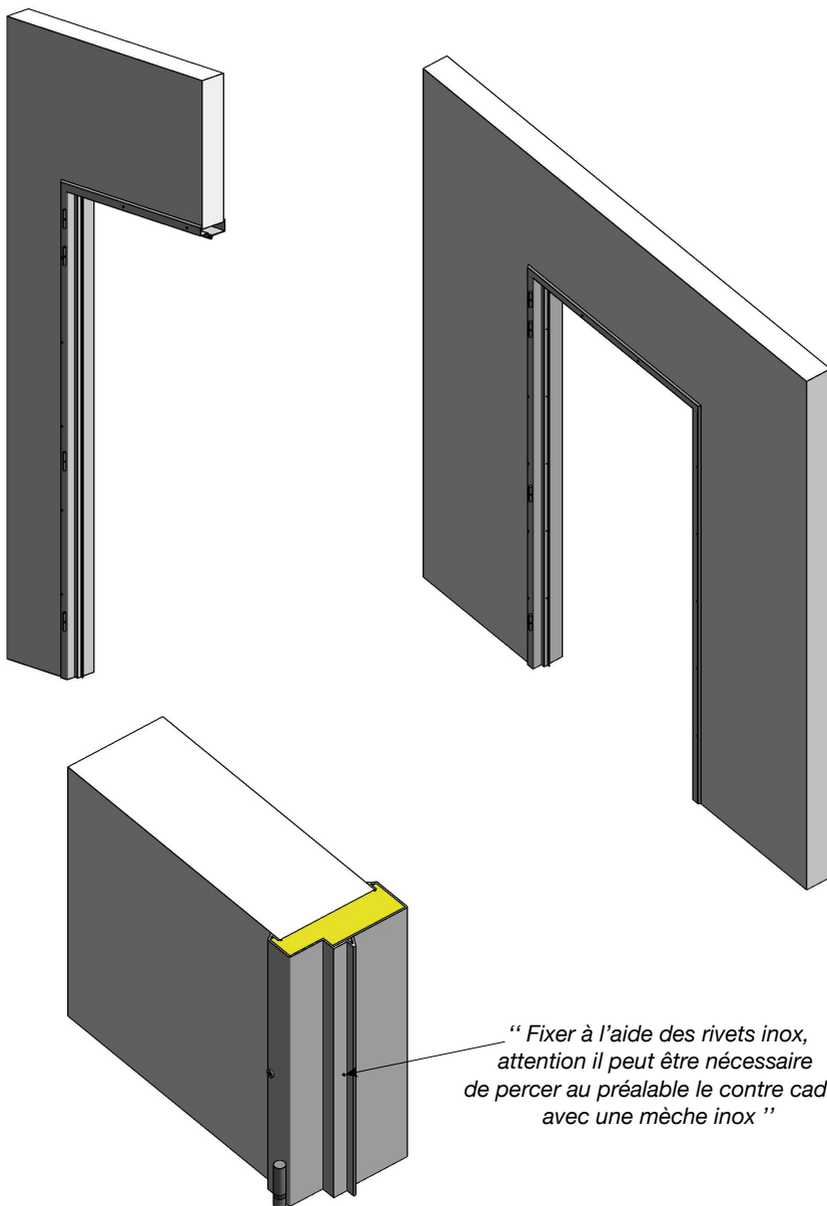


*“ Visser le contre cadre
sur les emplacements prévus à cet effet ”*



13

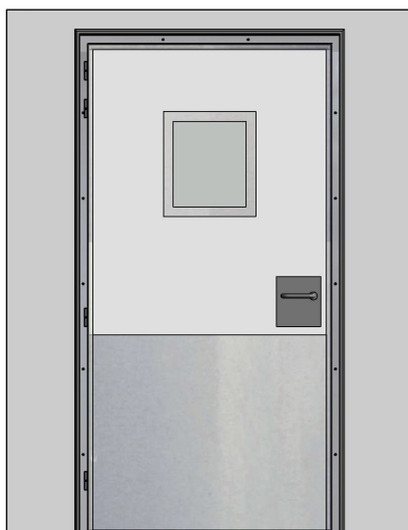
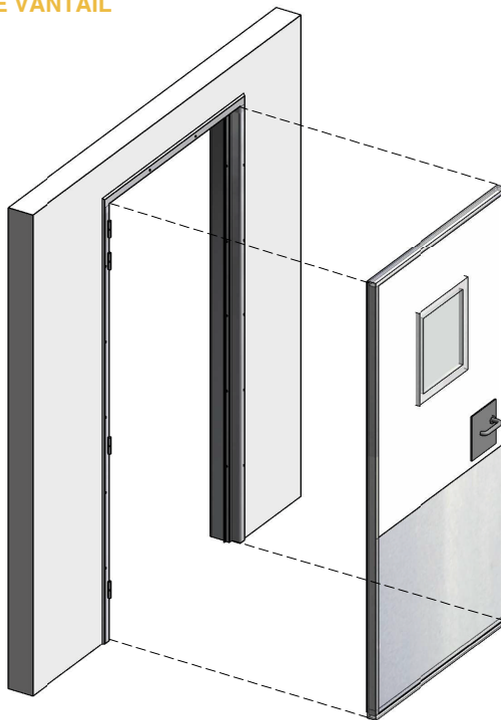
POSER LES RIVETS D'ASSEMBLAGE CADRE ET CONTRE CADRE



*“ Fixer à l'aide des rivets inox,
attention il peut être nécessaire
de percer au préalable le contre cadre
avec une mèche inox ”*

14

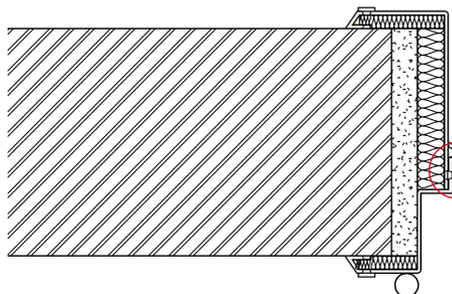
POSER LE VANTAIL



*“ Vérifier le niveau de la porte
et son fonctionnement ”*

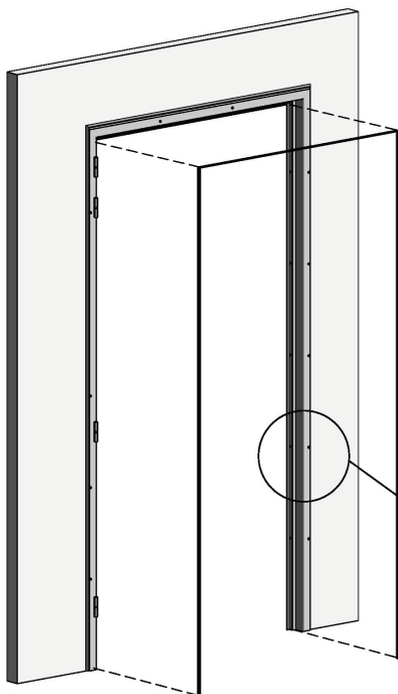
15

METTRE LE JOINT INTUMESCENT



“ Vérifier la présence des joints intumescents et leurs états ”

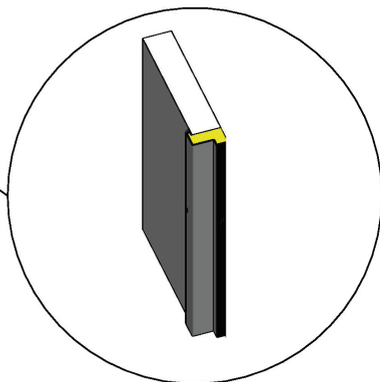
“ Joint à rajouter après assemblage du cadre et du contre cadre ”



“ Les joints sont à positionner sur les 3 faces ”

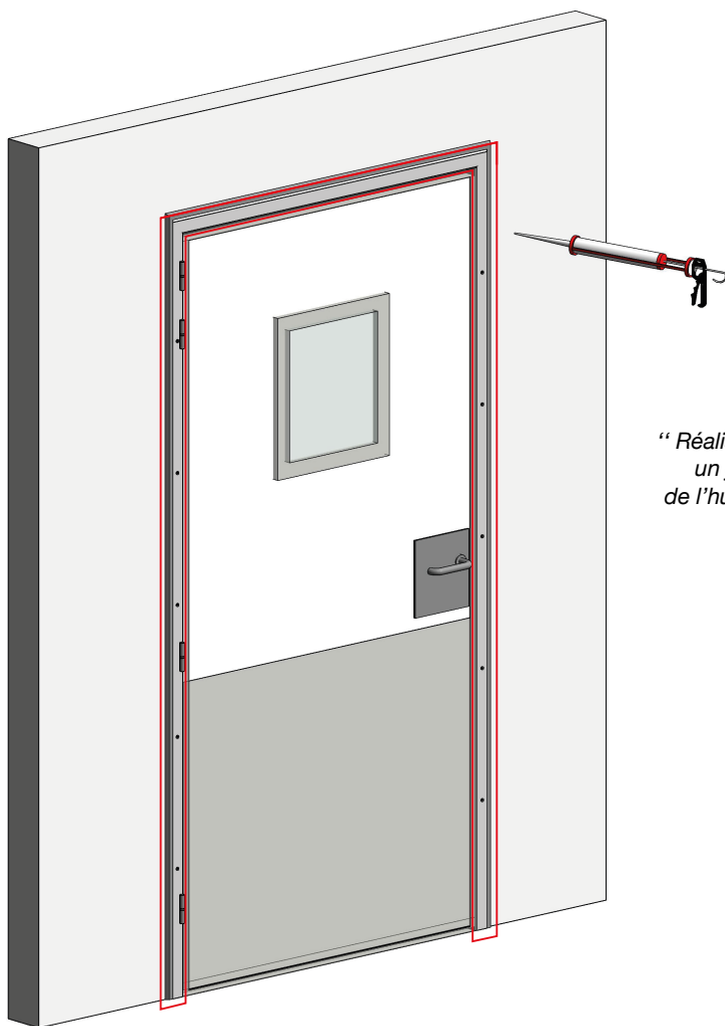


Attention : si le joint est abimé, il doit être remplacé par une autre bande en bonne état



16

METTRE LE JOINT SILICONE



*“ Réaliser en périphérie de la porte
un joint silicone en fonction
de l’huissierie et de la maçonnerie
sur les deux faces ”*



CHAMBRES FROIDES MODULAIRES



PORTES & CHÂSSIS



RAYONNAGE



ACCESSOIRES

La référence En Aménagement d'Espace Alimentaire



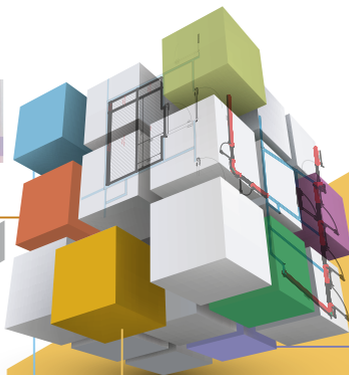
MONTAGE SUR SITE



RIDEAUX À LANIÈRES



PANNEAUX ISOTHERMES



Plans 3D

Bureau d'études

Stock permanent avec
+ de 1200 références

e-commerce

SOMAFRAC



16, Rue Condorcet - ZI
94430 Chennevières Sur Marne France
Tél.: +33.1.45.90.45.45
www.somafrac.fr
somafrac@somafrac.fr



* S P P 0 0 1 1 0 8 4 *