



**LE RÉSEAU DE CRÉATION  
ET D'ACCOMPAGNEMENT PÉDAGOGIQUES**

**Ce document a été mis en ligne par le Canopé de l'académie de Montpellier  
pour la Base Nationale des Sujets d'Examens de l'enseignement professionnel.**

**Ce fichier numérique ne peut être reproduit, représenté, adapté ou traduit sans autorisation.**

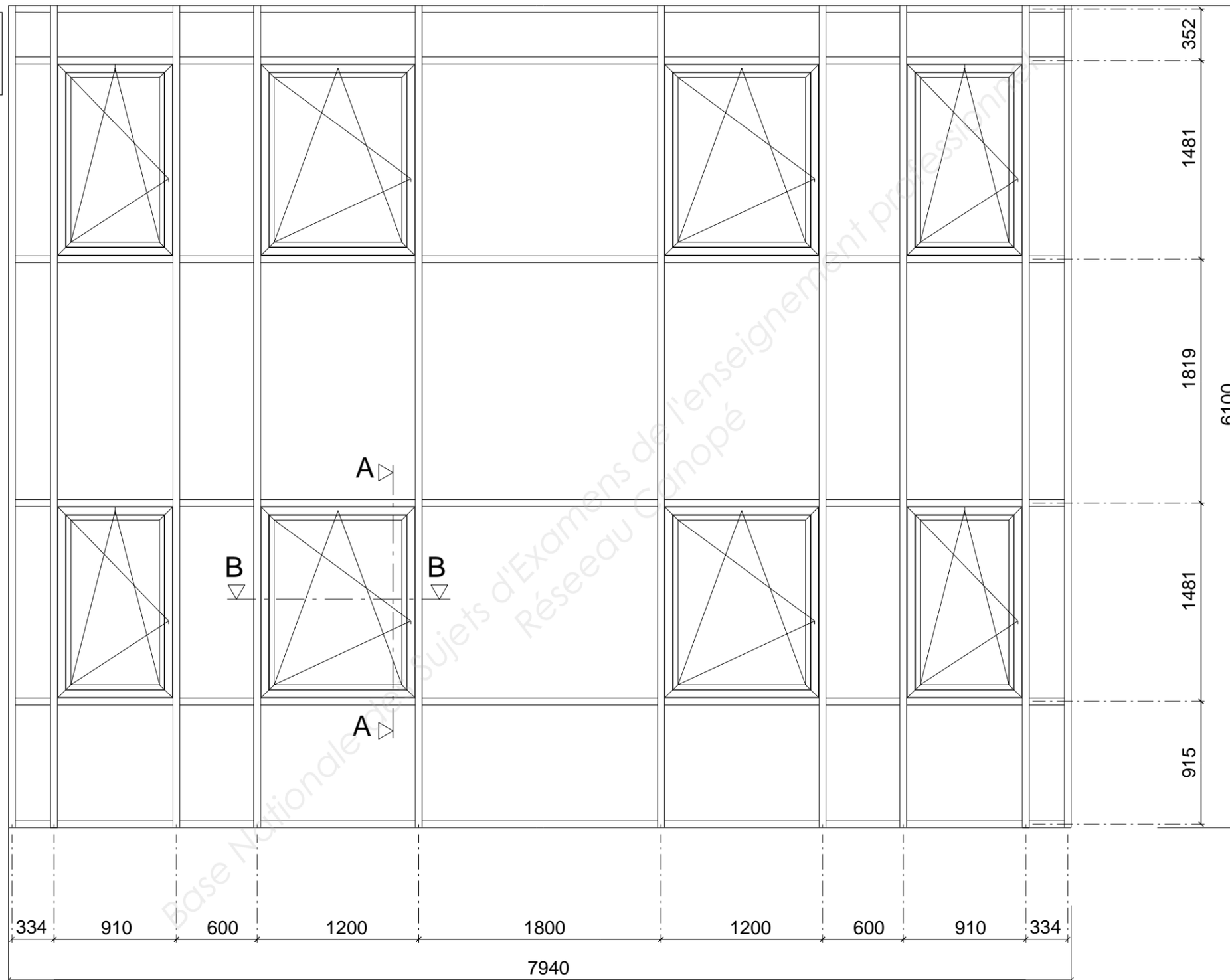
**BACCALAUREAT PROFESSIONNEL****Menuiserie aluminium-Verre****Session 2016****Durée : 3 heures****Coefficient : 2****EPREUVE E2****Sous-épreuve E22 (U22)****Préparation et suivi d'une fabrication et d'une mise en œuvre sur chantier**

Ce dossier comporte **5** pages, numérotées de **DTC 1 sur 5 à 5 sur 5**.  
Assurez-vous que cet exemplaire est complet.  
S'il est incomplet, demandez un autre exemplaire au chef de salle.

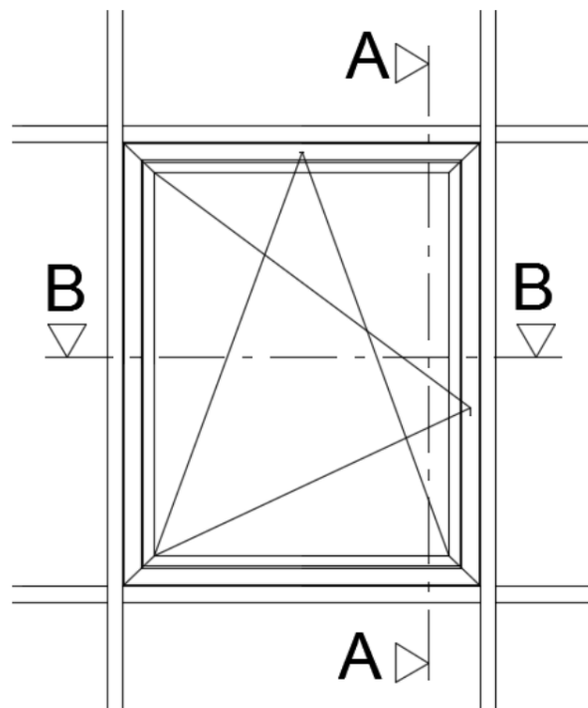
**DOCUMENTS TECHNIQUES COMPLEMENTAIRES**

# VUE EN ÉLÉVATION MUR-RIDEAU MR2

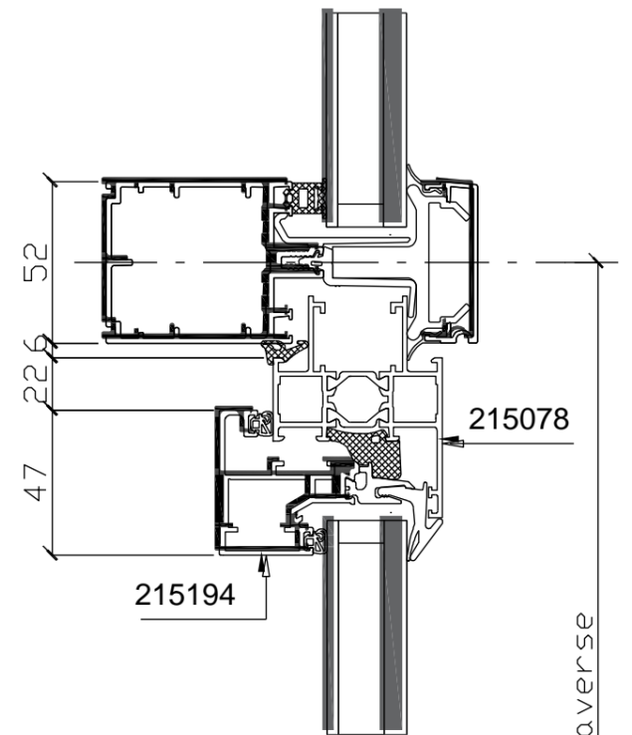
La réalisation des menuiseries extérieures sera effectuée avec la gamme TECHNAL.



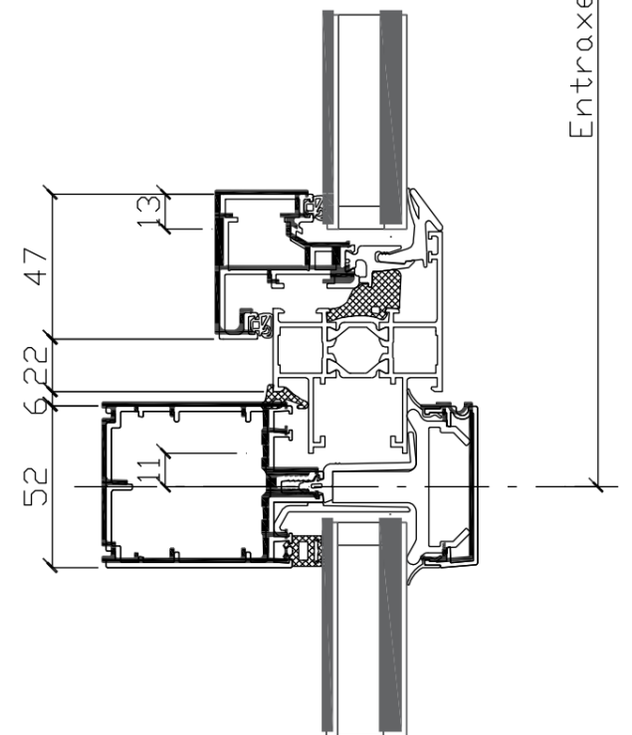
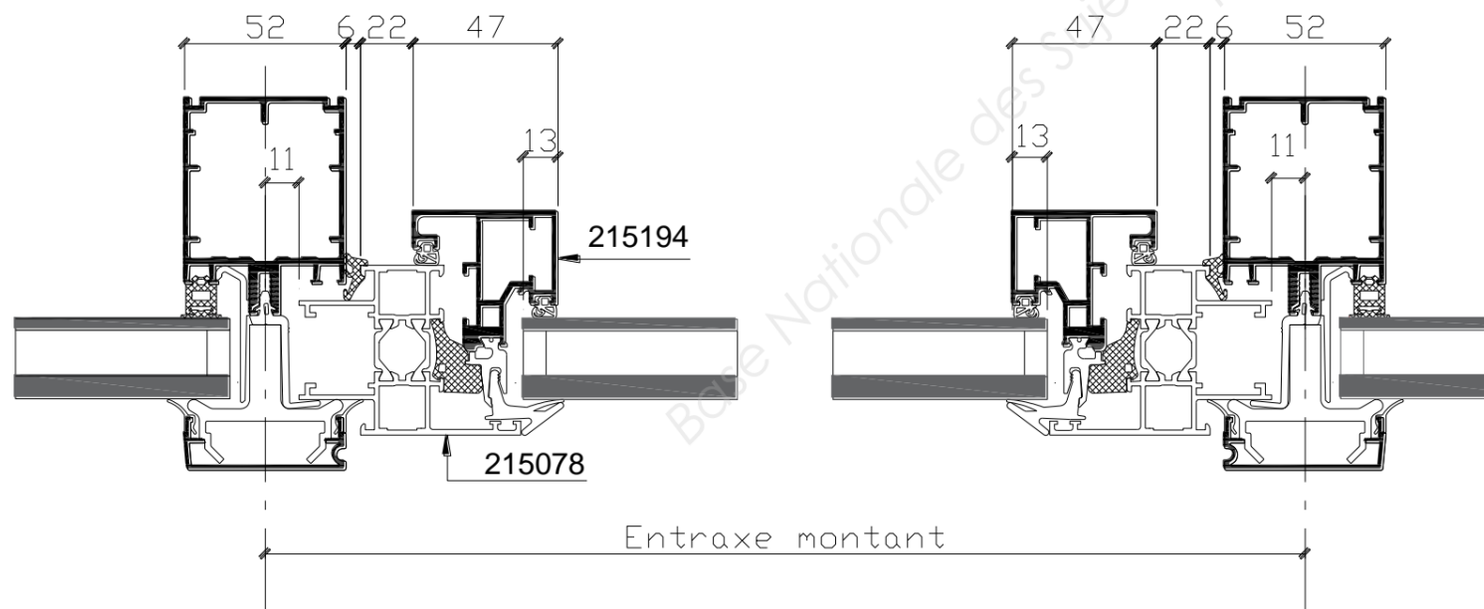
**COUPES DE DÉTAIL  
INTÉGRATION OB1V / MR  
GAMME TECHNAL-GEODE MX52**



**COUPE AA**



**COUPE BB**



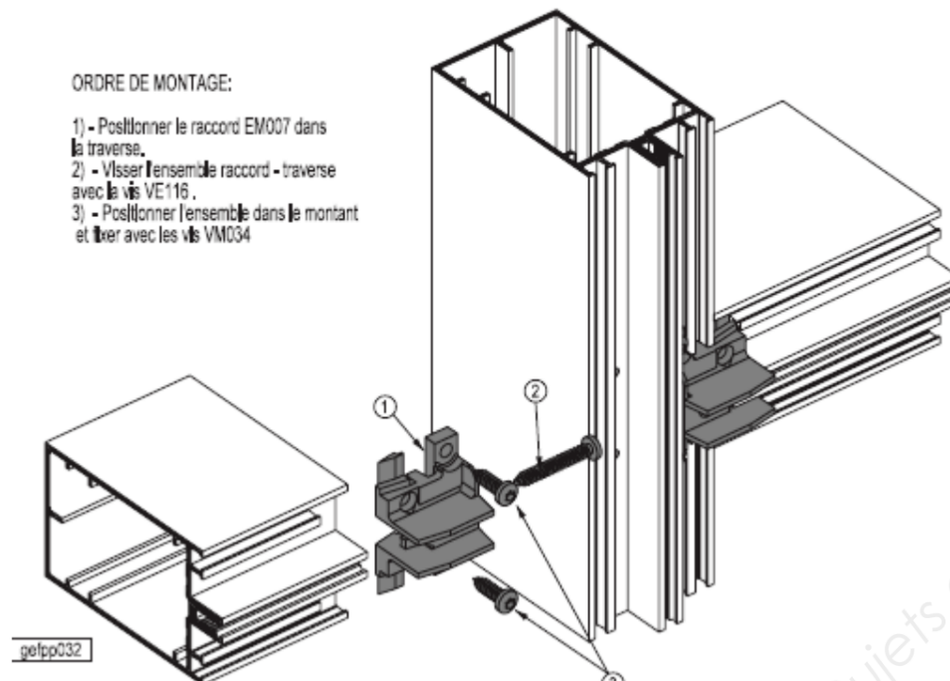
# DETAILS D'ASSEMBLAGE ET DE MONTAGE MUR-RIDEAU ASPECT GRILLE-GAMME TECHNAL GEODE MX52

## Assemblages

### Assemblage raccord pose de face

#### ORDRE DE MONTAGE:

- 1) - Positionner le raccord EM007 dans la traverse.
- 2) - Visser l'ensemble raccord - traverse avec la vis VE116.
- 3) - Positionner l'ensemble dans le montant et fixer avec les vis VM034.

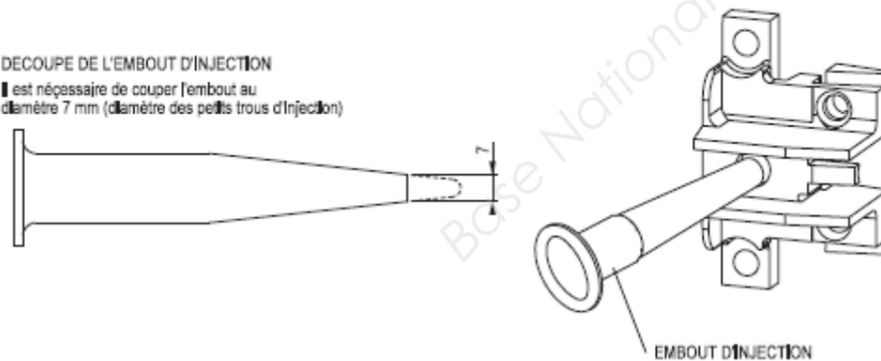


## Assemblages

### Étanchéité raccord pose de face

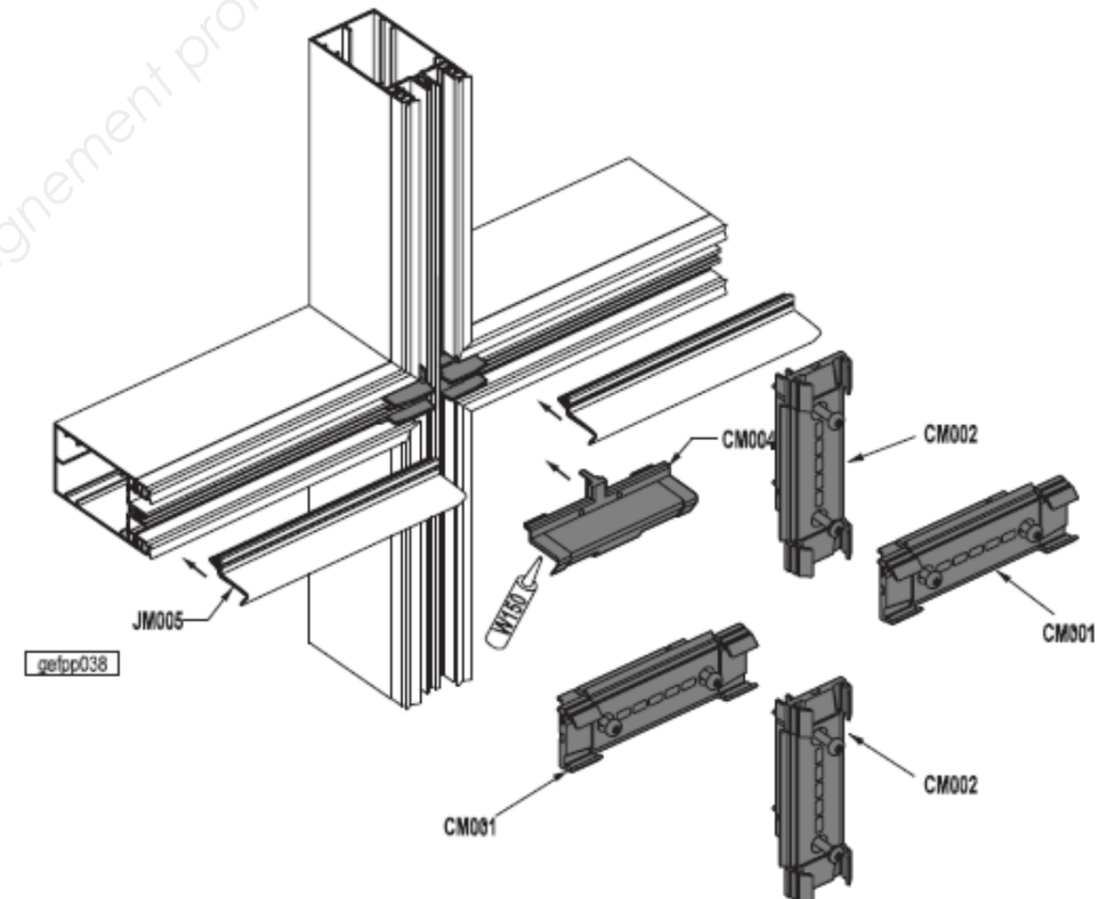
#### DECOUPE DE L'EMBOUT D'INJECTION

Il est nécessaire de couper l'embout au diamètre 7 mm (diamètre des petits trous d'injection)



## Assemblages

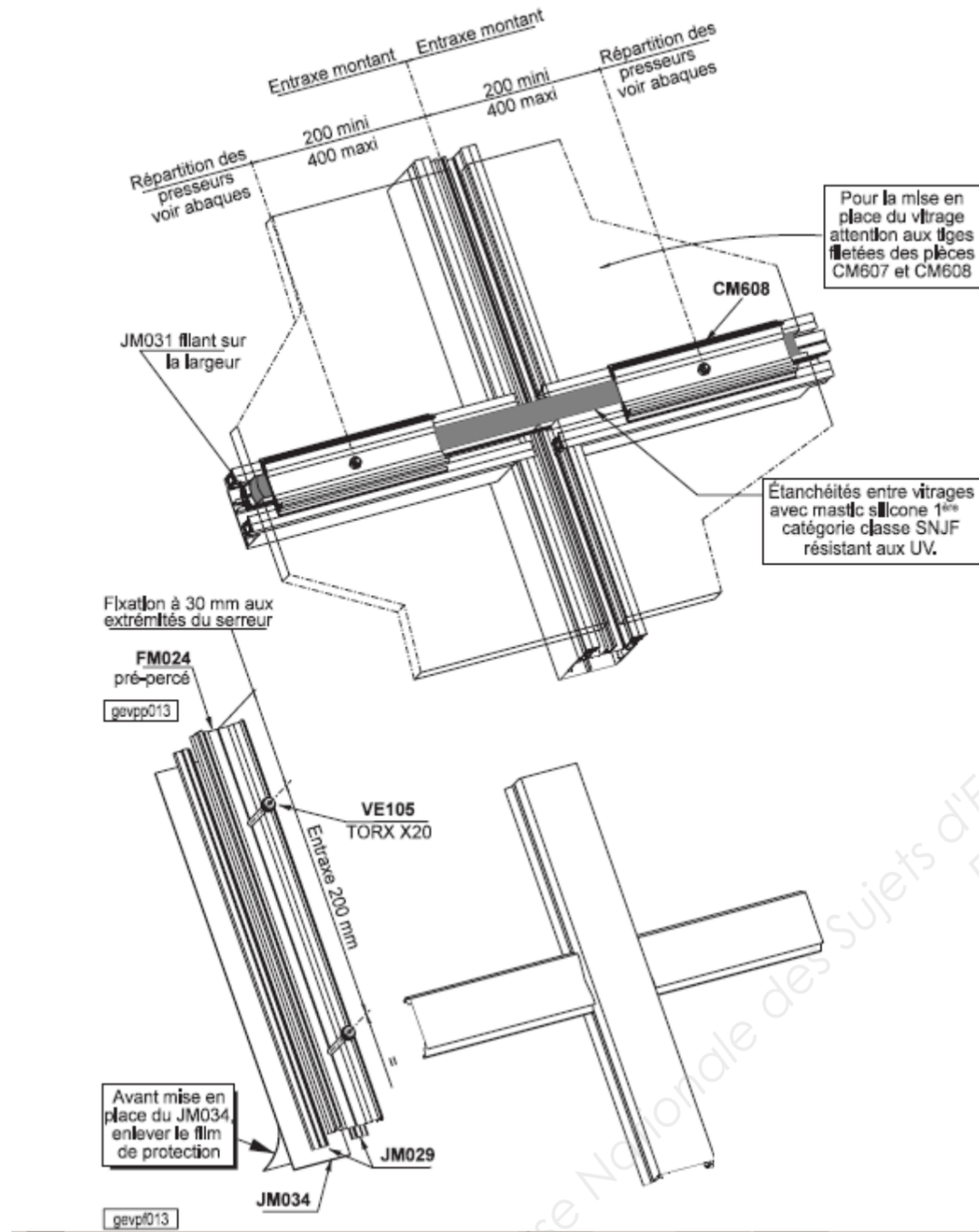
### Montage des serreurs grille et étanchéité



#### ORDRE DE MONTAGE:

- 1) - Positionner le joint JM005 sur la traverse.
- 2) - Monter le bouchon CM004 sur le montant.
- 3) - Après la pose des remplissages, monter les serreurs.

## Assemblages Montage des serrures aspect grille



## Assemblages Mise en œuvre des presseurs

