

DOCUMENTS TECHNIQUES COMPLÉMENTAIRES

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

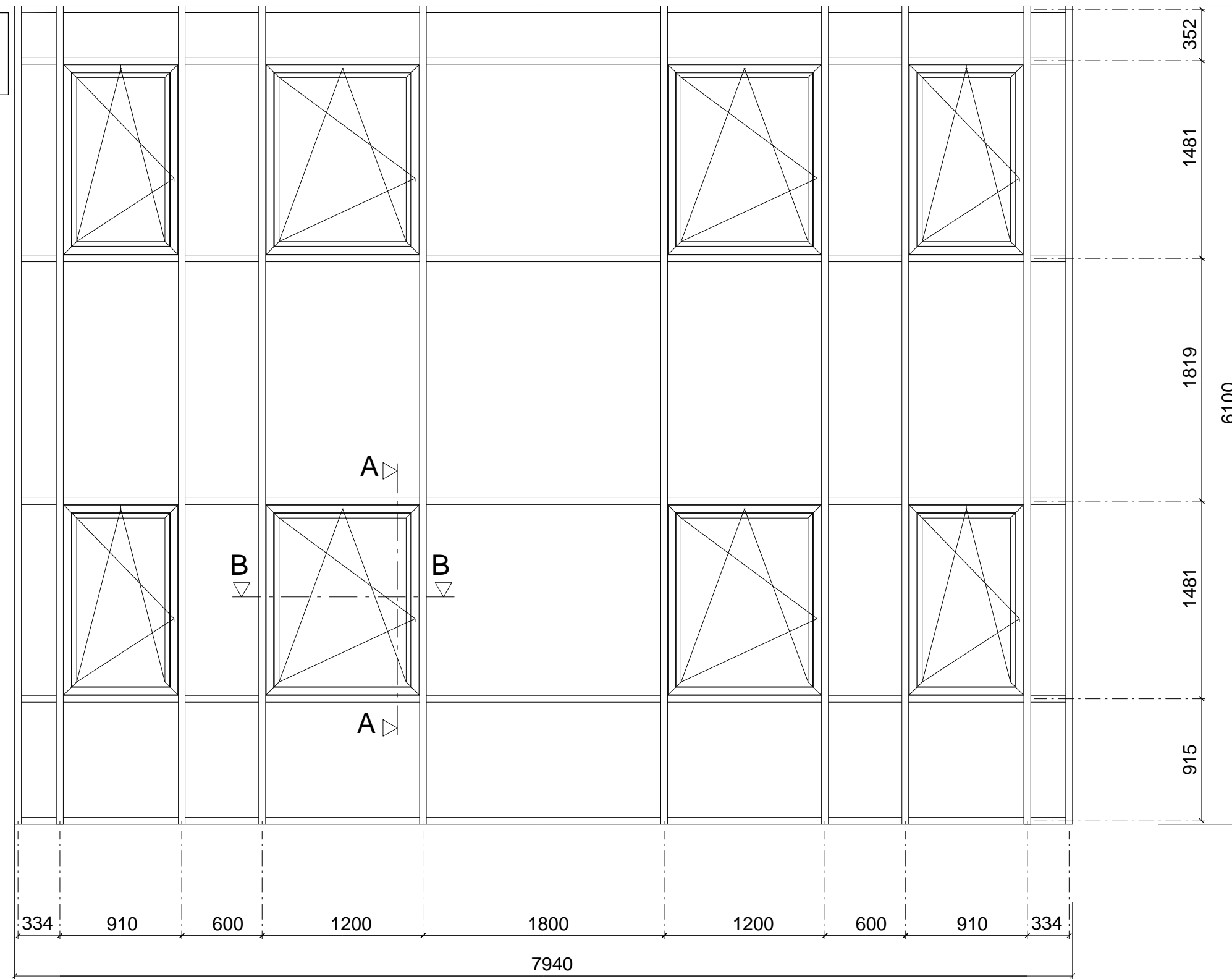
Ce dossier comporte **5** pages, numérotées de **DTC 1 sur 5 à 5 sur 5**.

Assurez-vous que cet exemplaire est complet.

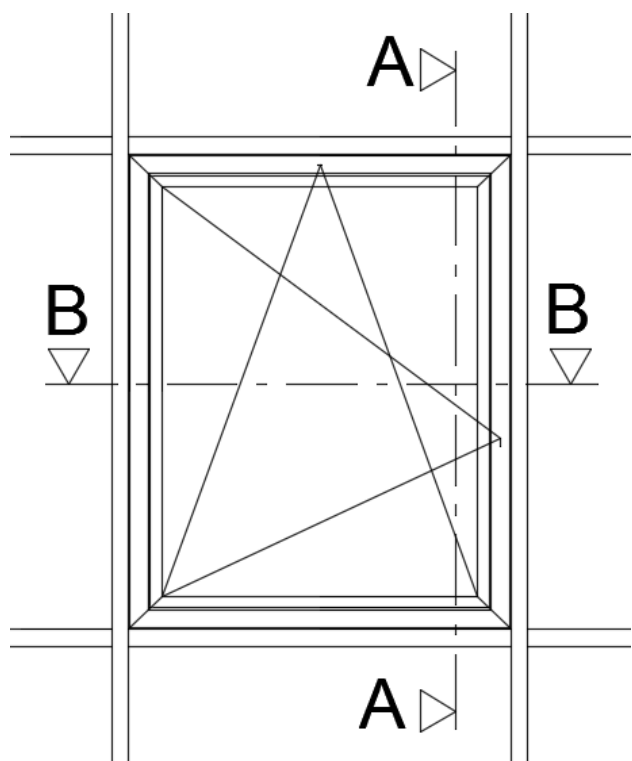
S'il est incomplet, demandez un autre exemplaire au chef de salle.

VUE EN ÉLÉVATION MUR-RIDEAU MR2

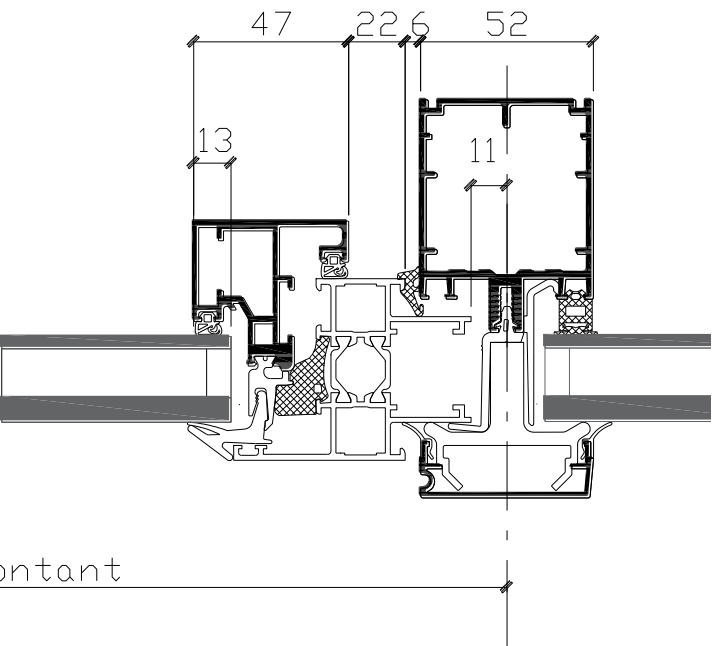
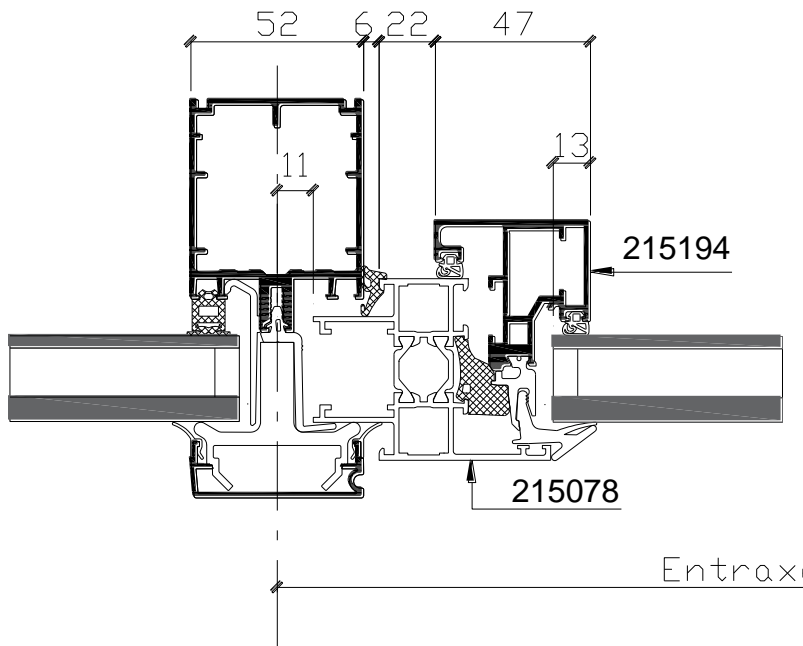
La réalisation des menuiseries extérieures sera effectuée avec la gamme TECHNAL.



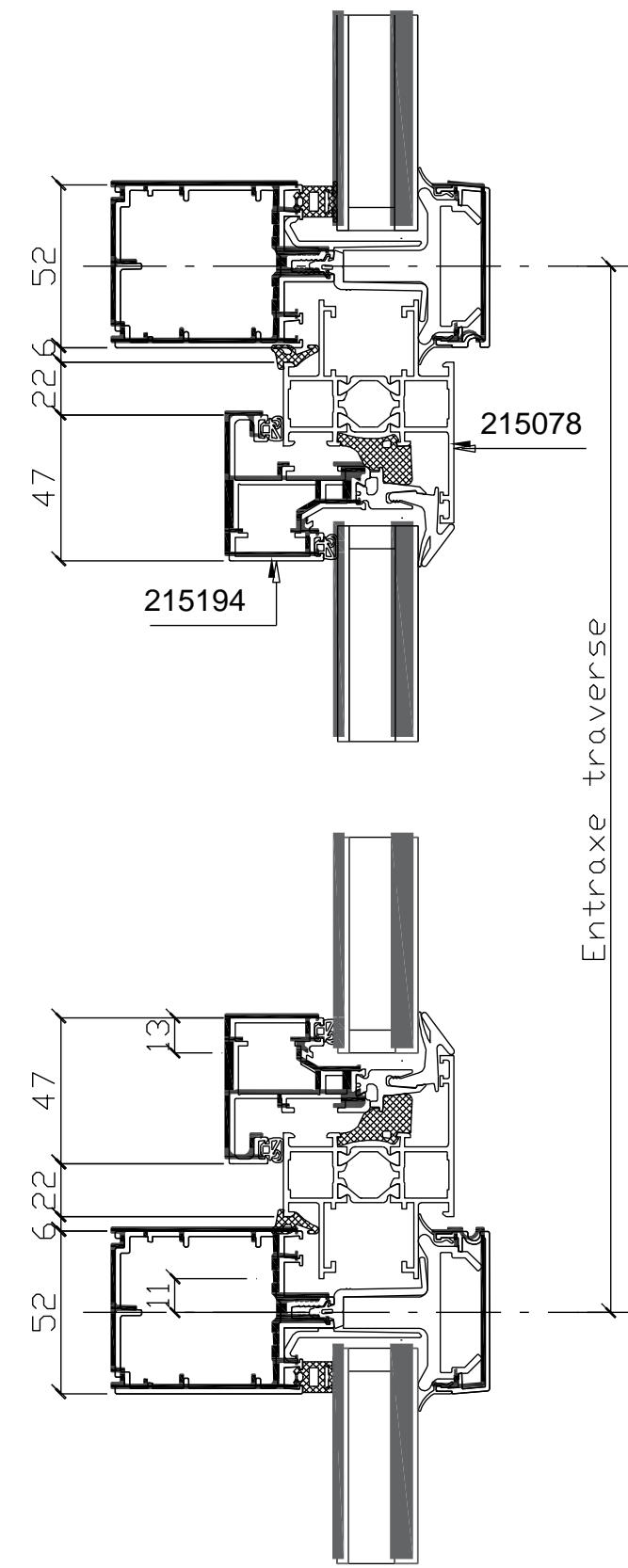
**COUPES DE DÉTAIL
INTÉGRATION OB1V / MR
GAMME TECHNAL-GEODE MX52**



COUPE BB



COUPE AA



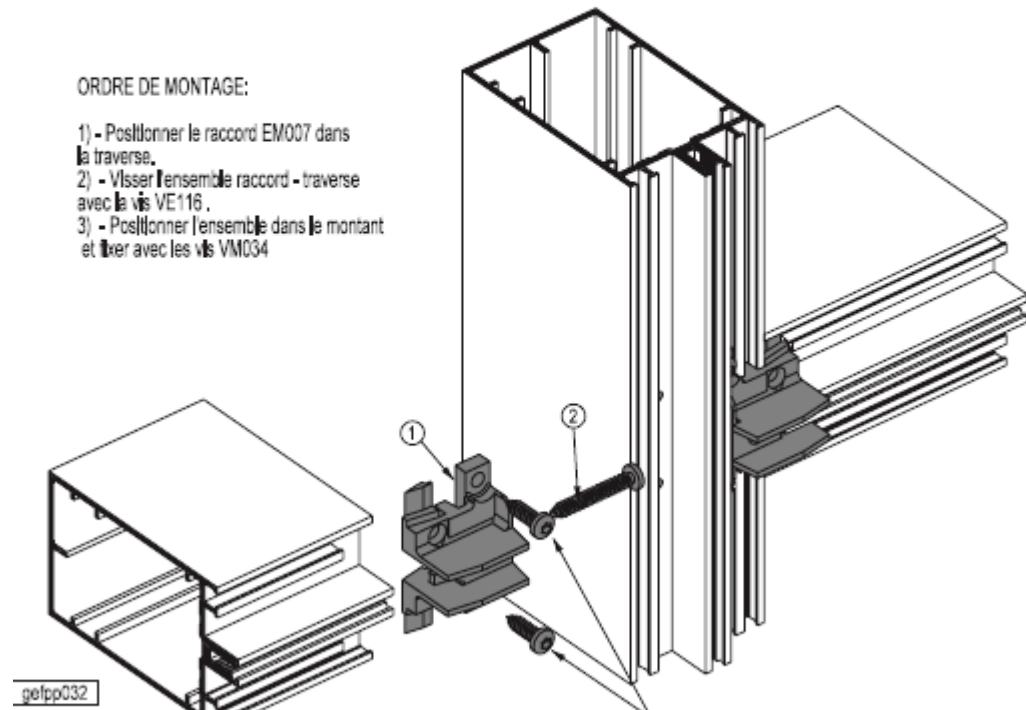
DETAILS D'ASSEMBLAGE ET DE MONTAGE MUR-RIDEAU ASPECT GRILLE-GAMME TECHNAL GEODE MX52

Assemblages

Assemblage raccord pose de face

ORDRE DE MONTAGE:

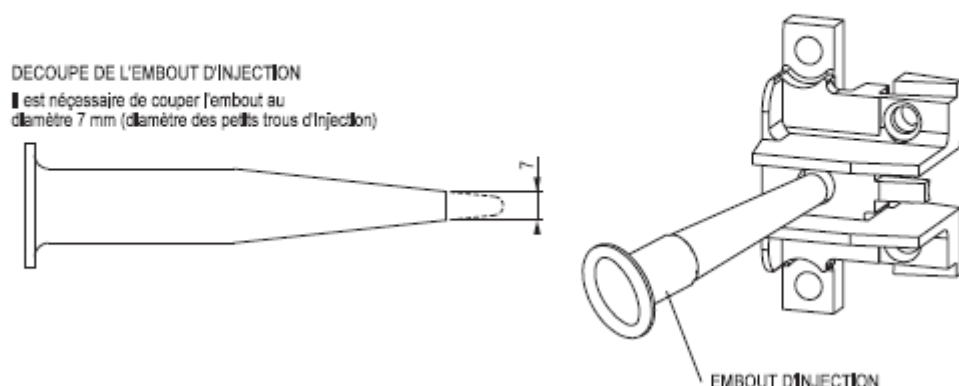
- 1) - Positionner le raccord EM007 dans la traverse.
- 2) - Visser l'ensemble raccord - traverse avec la vis VE116.
- 3) - Positionner l'ensemble dans le montant et fixer avec les vis VM034



Assemblages

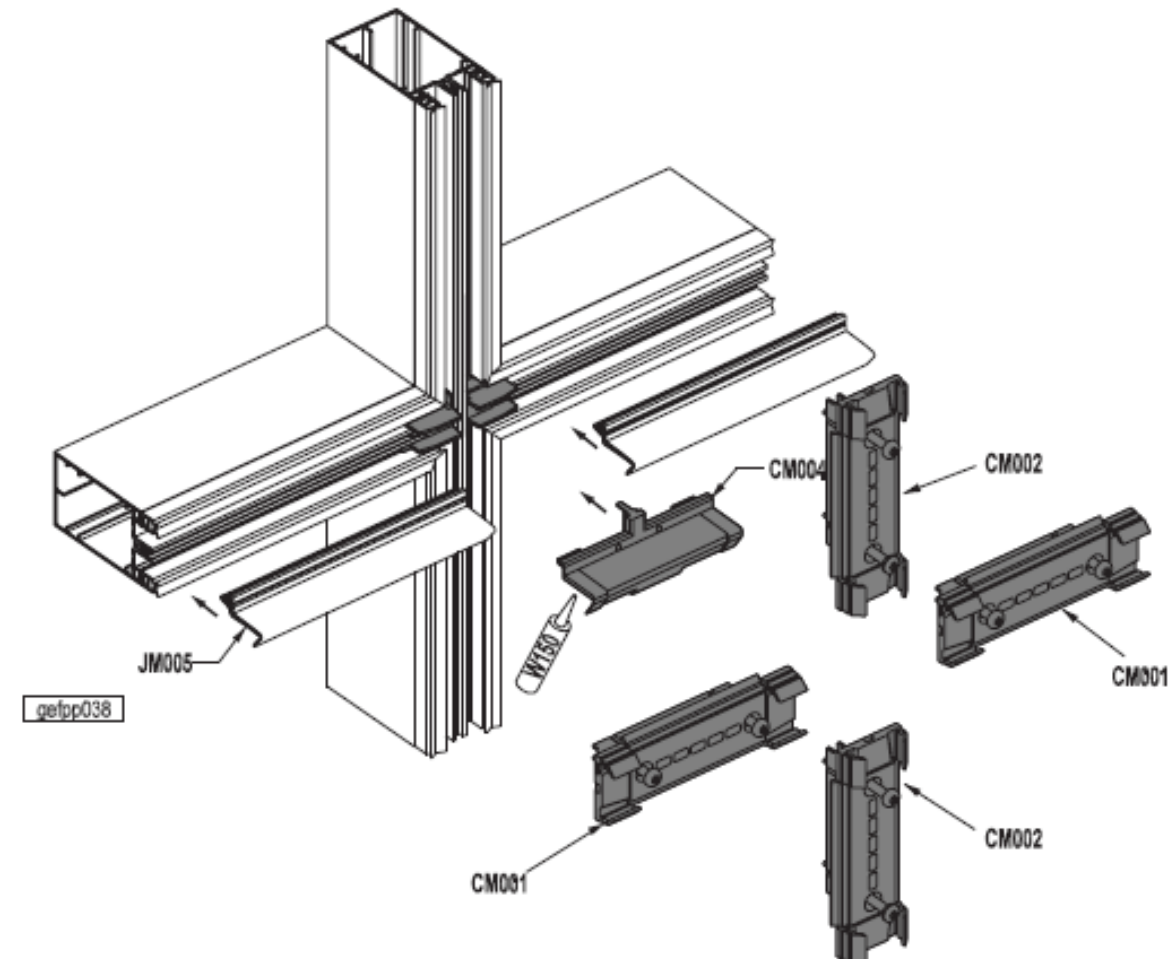
Étanchéité raccord pose de face

DECOUPE DE L'EMBOUT D'INJECTION
Il est nécessaire de couper l'embout au diamètre 7 mm (diamètre des petits trous d'injection)



Assemblages

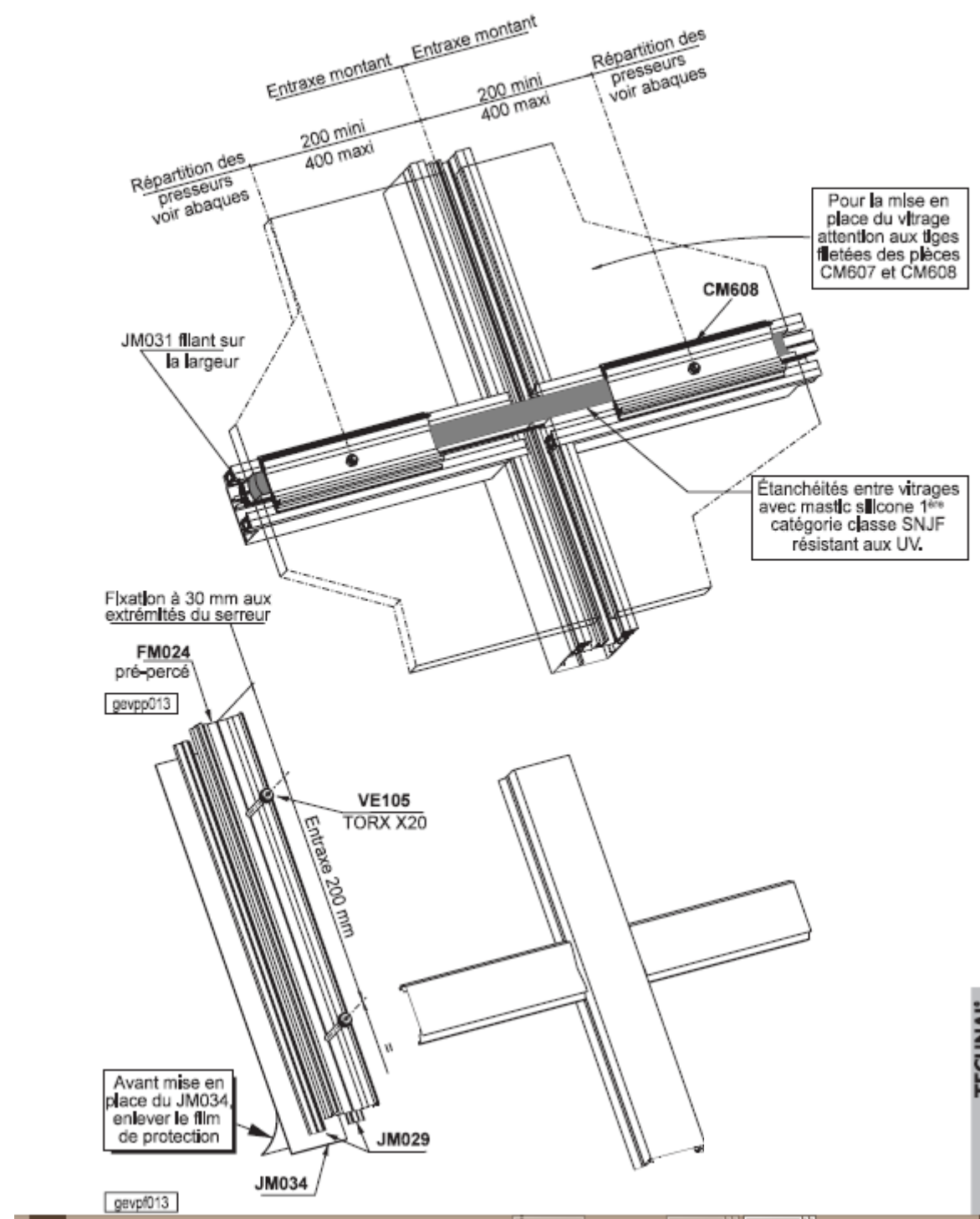
Montage des serreurs grille et étanchéité



ORDRE DE MONTAGE:

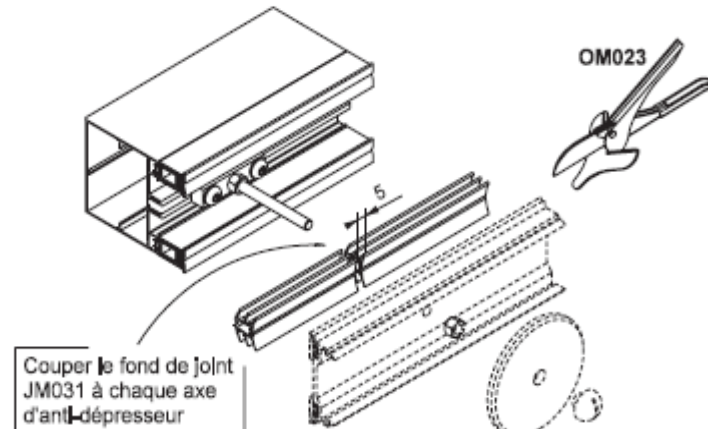
- 1) - Positionner le joint JM005 sur la traverse.
- 2) - Monter le bouchon CM004 sur le montant.
- 3) - Après la pose des remballages, monter les serreurs

Assemblages
Montage des serreurs aspect grille

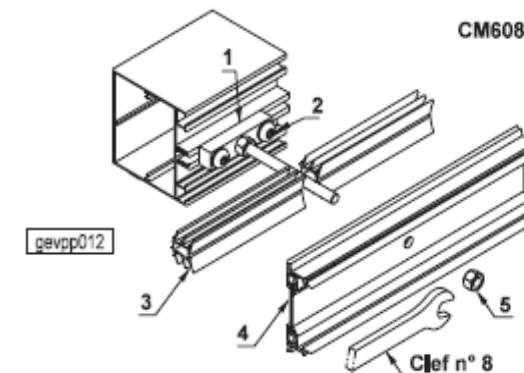


TECHNAC

Assemblages
Mise en œuvre des presseurs

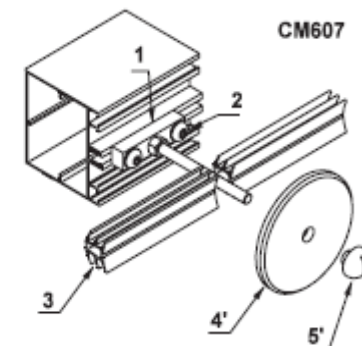


ASPECT GRILLE



1. - Monter la pièce 1 sur la traverse
 2. - La fixer avec les vis 2 Torx X20 couple 0,6 m.daN max!
 3. - Poser les vitrages sur la structure
 4. - Mettre le fond de joint 3 profondeur max 3 mm
 5. - Positionner le presseur 4 en le faisant pivoter de 90°
 6. - Fixer légèrement le tout avec l'écrou 5 HM 5
- Tirer le cordon d'étanchéité entre les vitrages
Remyer le presseur 4 en position horizontale

ASPECT TRAME VERTICALE



1. - Monter la pièce 1 sur la traverse
 2. - La fixer avec les vis 2 Torx X20 couple 0,6 m.daN max!
 3. - Poser les vitrages sur la structure
 4. - Mettre le fond de joint 3 profondeur max 3 mm
 5. - Positionner le presseur 4 en le faisant pivoter de 90°
 6. - Fixer le tout avec l'écrou 5' HM 5
- Tirer le cordon d'étanchéité entre les vitrages