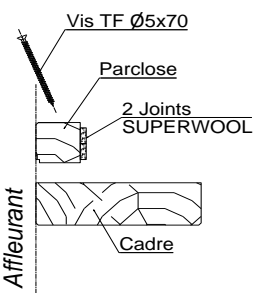
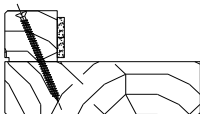
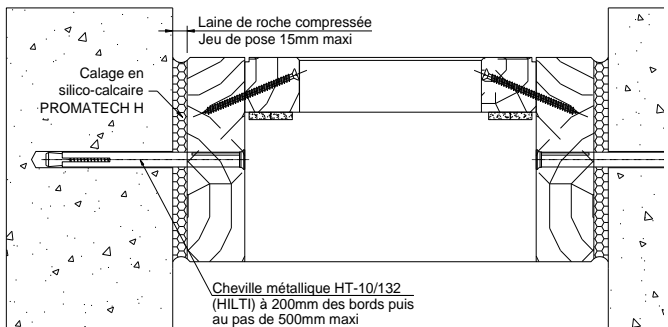
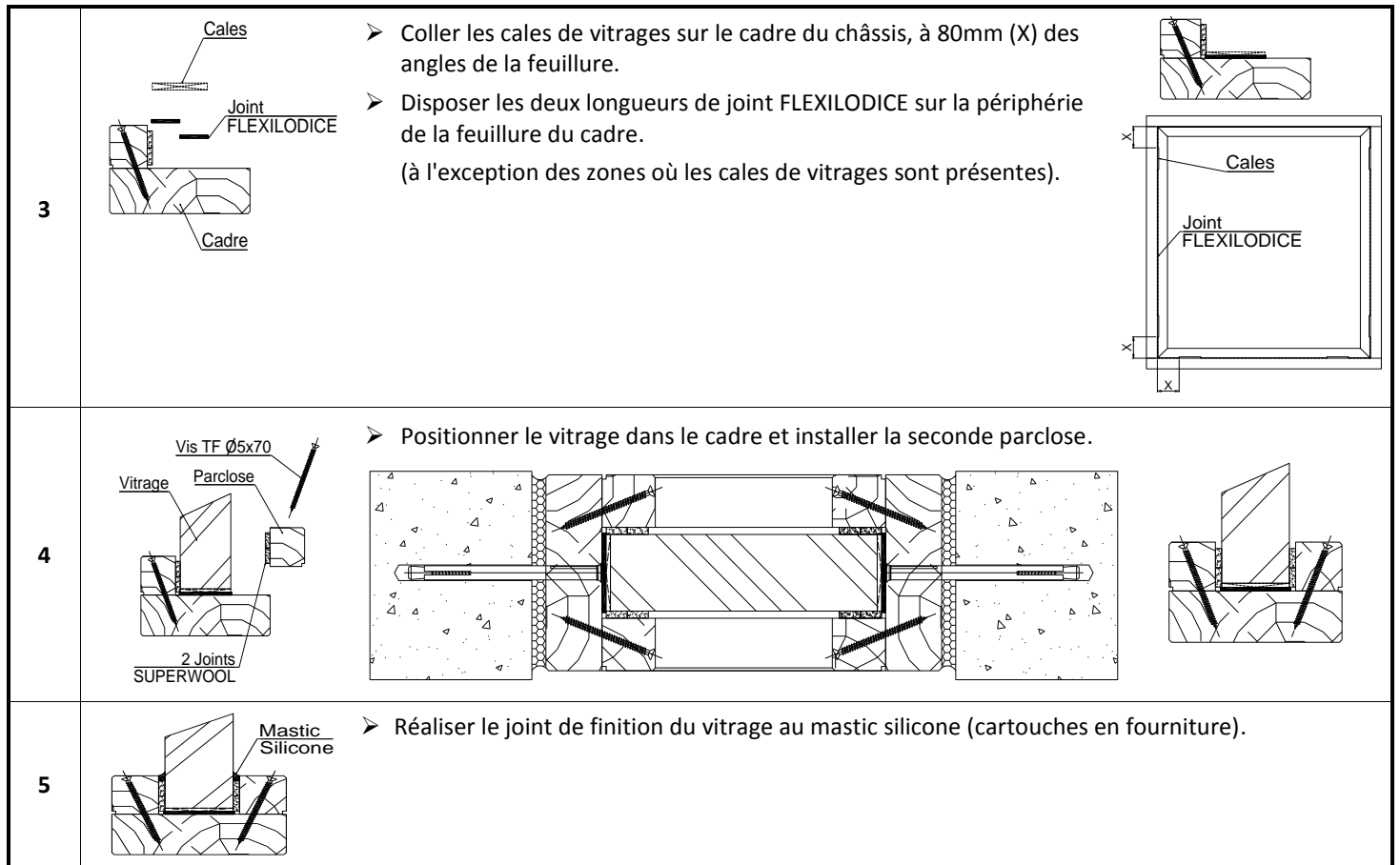


QUINCAILLERIE NECESSAIRE AU MONTAGE

Vis Bois TF Ø5x70		Joint SUPERWOOL	Visuel à venir
Visseuse		Joint FLEXILODICE	Visuel à venir
Cheville métallique HT-10/132 (HILTI)		Cale SILICARTON	
Joint mastic silicone 791T (Translucide) <b>(Finition avec joint silicone)</b>			

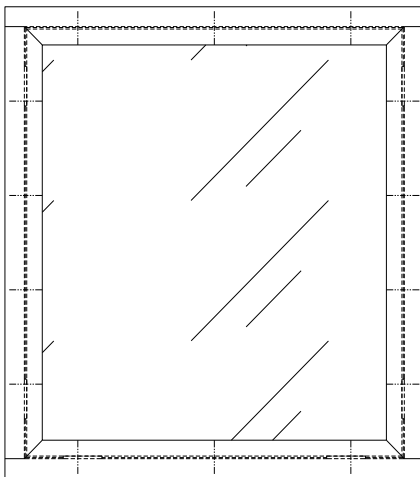
MISE EN PLACE DU CHASSIS

1	 <ul style="list-style-type: none"> <li>➤ Installer la première parclose en veillant à ce qu'elle soit affleurante au cadre.</li> <li>➤ Fixer la parclose à l'aide des vis Ø5x70 (prévues en fourniture) dans les pré-trous réalisés en usine.</li> </ul>	
2	 <ul style="list-style-type: none"> <li>➤ Fixer le cadre du châssis (assemblé en coupe droite) sur le support béton de 200mm mini à l'aide chevilles métalliques.</li> </ul> <p><b>suivant la mise en œuvre conforme au PV feu.</b></p>	

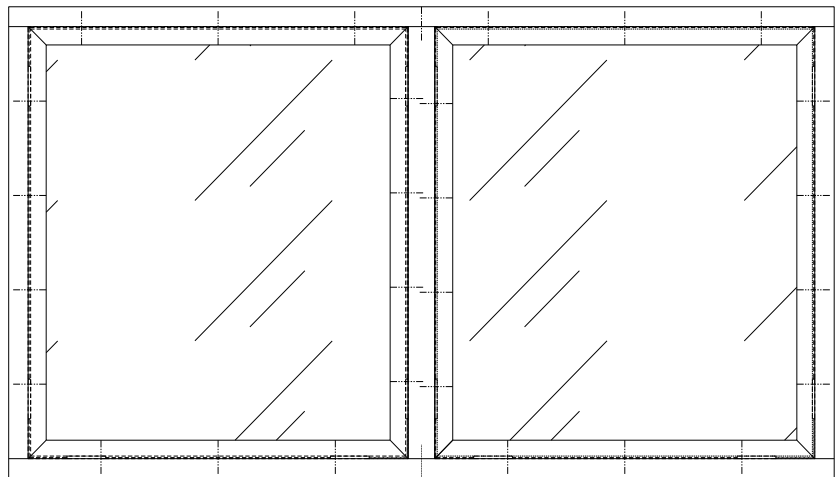


### PRINCIPE DE MISE EN OEUVRE DES CHÂSSIS

Vue de face châssis simple



Vue de face châssis avec montant intermédiaire



Détail de fixation sur cloison support en bloc de béton manufacturé plein ou en béton armé épaisseur 200mm mini et entre les châssis

