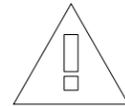
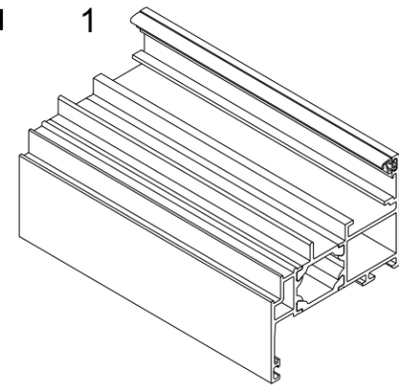
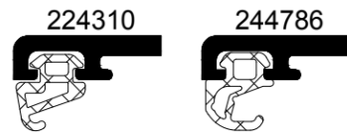


Montage du joint de battent: 224310 / 244786

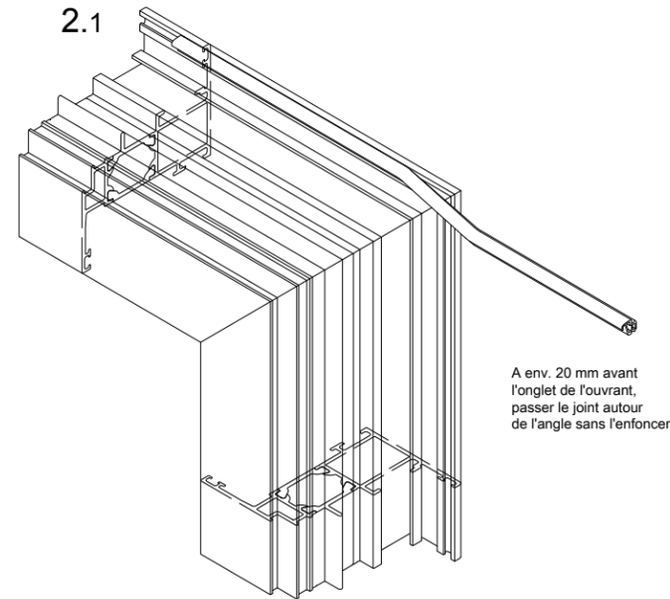


Dans les fenêtres avec ferrures cachées, il est possible d'utiliser les joints de battent 224310 et 244786.

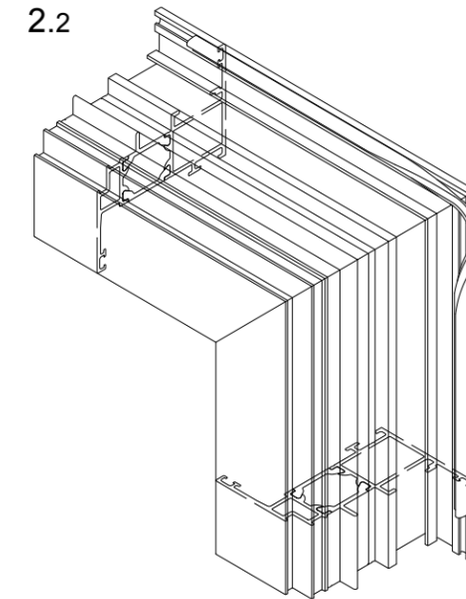
Dans les fenêtres avec ferrures visibles, il est possible d'utiliser le joint de battent 224310. Celui-ci doit être coupé dans les angles 3 et 4, comme indiqué. Cette coupe doit être soustraite de la longueur de coupe.



Introduire le joint de battent 224310 en commençant au milieu de l'ouvrant. Après le montage, coller les extrémités des joints avec la colle 298074.

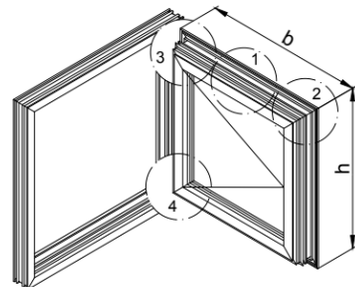


A env. 20 mm avant l'onglet de l'ouvrant, passer le joint autour de l'angle sans l'enfoncer.

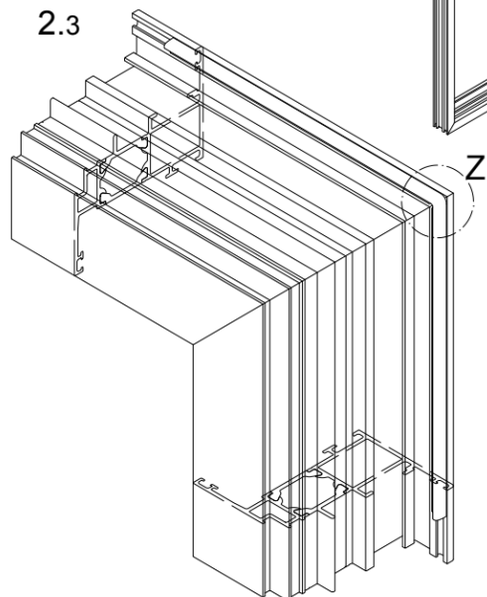


Tordre le joint légèrement vers l'extérieur, le tenir manuellement et à env. 20 mm après l'onglet de l'ouvrant, l'enfoncer de nouveau dans la rainure du profilé.

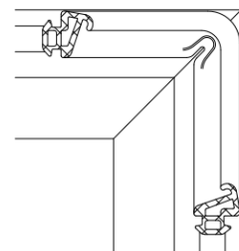
Longueur de coupe du joint  
 $Y = (b + h) \times 2 \times 1,01$   
 1,01 = facteur de coupe 1 %



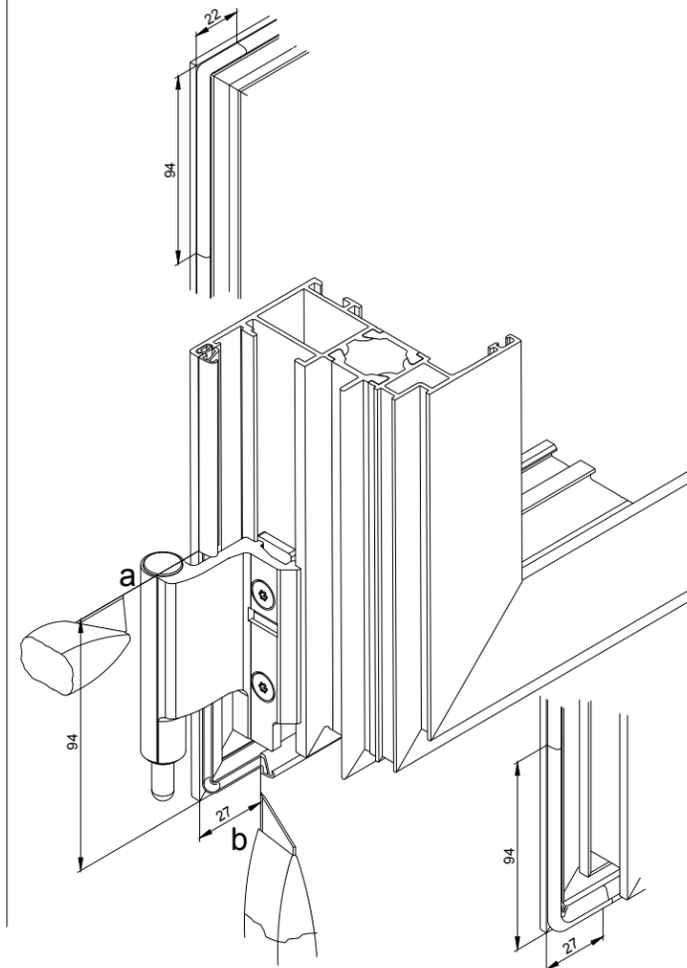
Attention:  
 Dans l'angle de l'ouvrant, monter le joint de façon à ce que la partie intérieure de celui-ci forme un bourrelet en partie supérieure. Au niveau de l'onglet, la base du joint doit être enfoncée dans la rainure du profilé.



Z



Coupe du joint 224310 pour les ferrures visibles



- Couper l'ancien joint dans la zone a+b
- Sortir le joint tournant, laisser le joint en place sous la paumelle
- Insérer le nouveau joint
- Abouter le joint dans la zone a+b
- Coller le raccordement du joint avec la colle 298074

Joints - Article de réparation - Joint de battent 224310	K1018382
	0100
	Schüco AWS