



NOTICE DE MONTAGE

DES BAIES B3 R75 + CONTRE CADRE ANNEAU

- 1) Tracer au marqueur les cotes de découpe, soit la cote du cadre plus 3 mm

Exemple :

- Baie de 600 x 400 donc faire une découpe de 603 x 403
- Les rayons sont de 75 mm

- 2) Préparation de la tôle :

- Découper la tôle à l'aide d'une cisaille ou d'une scie sauteuse.
- Affleurer la découpe afin qu'elle ne soit pas coupante.
- Pour éviter la corrosion, protéger le chant de la tôle avec du vernis ou de la peinture.

- 3) Nettoyer à l'aide de produit dégraissant les zones de collage :

- Talon du cadre alu et carrosserie extérieur + intérieur (surface sèche, dépoussiérée et exempte de graisse)

- 4) Pose du cadre :

- A l'aide d'une pompe à mastic, poser un cordon de mastic Sikaflex 221 ou autre mastic polyuréthane sur la périphérie du cadre (cordon environ de 8mm de diamètre)
- Introduire la baie dans ce logement en prenant soin de la centrer.

ATTENTION : La glace coulissante extérieure doit être à l'avant du véhicule

- La baie sera maintenue en position jusqu'à polymérisation du mastic (48 h environ)

- 5) Pose du contre cadre :

- A l'aide d'une pompe à mastic, poser un cordon de mastic Sikaflex 221 ou autre mastic polyuréthane sur la tôle en périphérie du cadre à l'intérieur (cordon environ de 4mm de diamètre)
- Placer le contre cadre anneau autour du cadre, face peinte du côté visible.
- Le contre cadre sera maintenu en position jusqu'à polymérisation du mastic (48 h environ)

