

PANNEAU DELUX

Le nom de rue est fabriqué de 2 extrusions en aluminium : Le panneau monocoque (technologie Extrudek) et le couvercle.

Le panneau monocoque est fabriqué à partir d'une extrusion en alliage 6063-T6 d'une dimension de **9 po x 0,537 po x 30, 32 à 42 po** (228 mm x 14 mm x 660, 812 à 1067 mm) avec une épaisseur de mur de **0,080**

Une pellicule de vinyle rétro réfléchissante blanche 3M de grade diamant est apposée sur la face du panneau ensuite une sérigraphie complète la face (selon les exigences du client).

L'endos du panneau est constitué de 3 rails qui servent au renforcement ainsi qu'à la fixation au poteau avec 2 attaches collets Delux qui permettent une orientation de 360° sur le poteau elliptique.

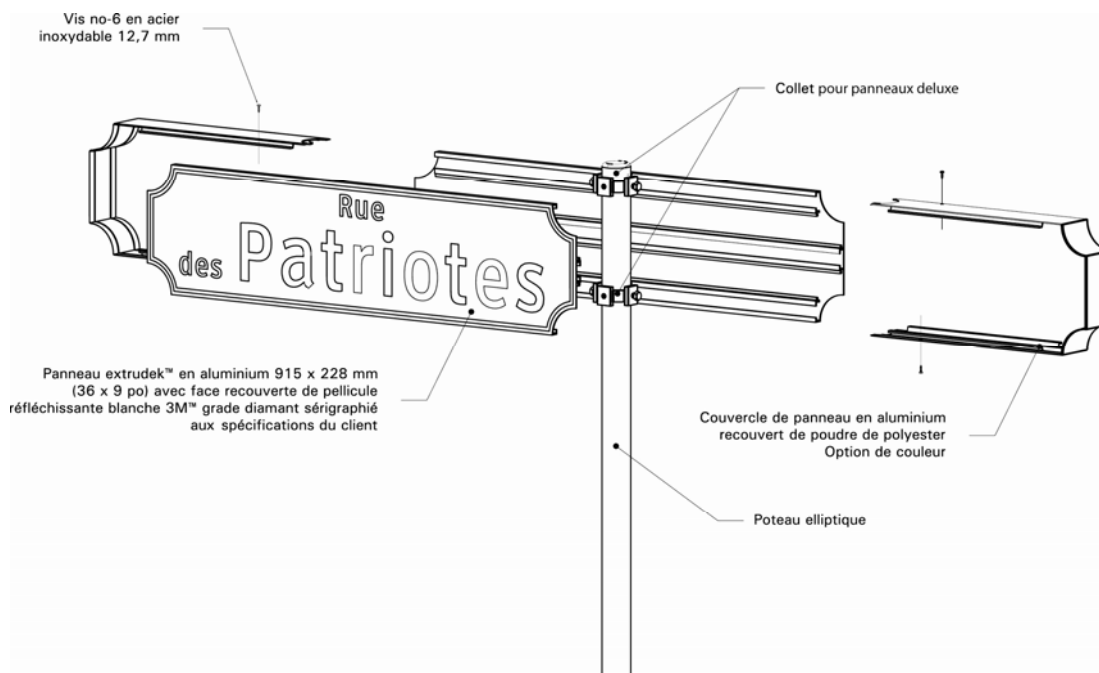
Le couvercle est aussi fabriqué d'aluminium, d'un alliage de 6063-T2, formé afin d'épouser la forme spécifique du panneau monocoque.

Une préparation de surface* consistant en un dégraissage, ainsi qu'un dérochage ("etching"), est requise sur les faces des panneaux avant l'application de pellicule 3M® réfléchissante 3990 de type diamant. Cette étape servira à maximiser l'adhésion de la pellicule.

*(Cette préparation s'applique uniquement sur panneau non peint)

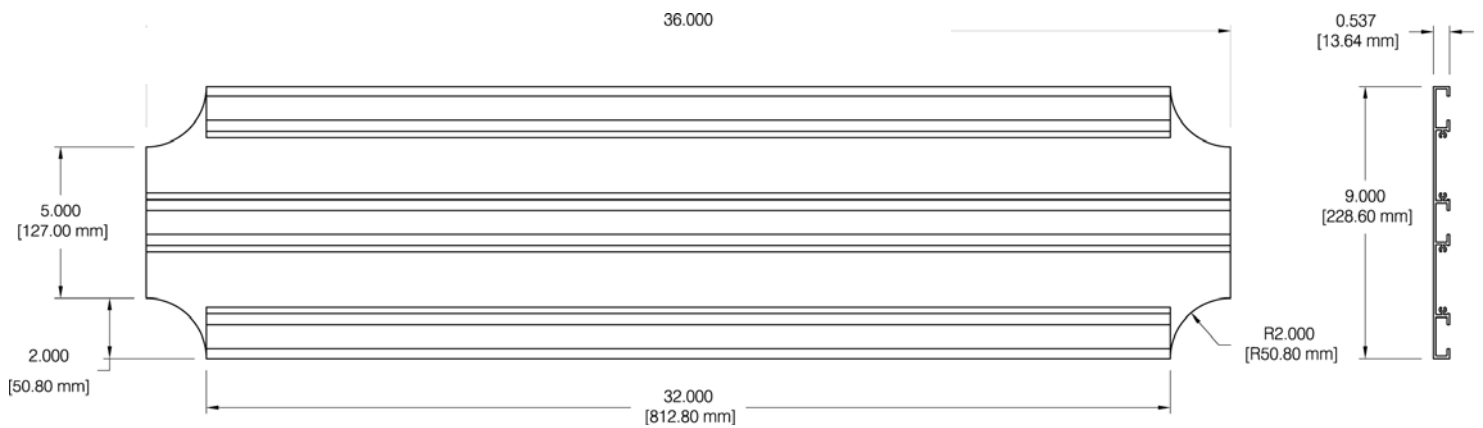
▪ Fini offert en séries :

- **Exak^{MC}** Poudre de polyester de couleur
Option de couleur (voir charte de couleurs)
- **Metallik^{MC}** Poudre de polyester de couleur métallisée
Option de couleur (voir charte de couleurs)
- **Uptek^{MC}** Poudre de polyester noire



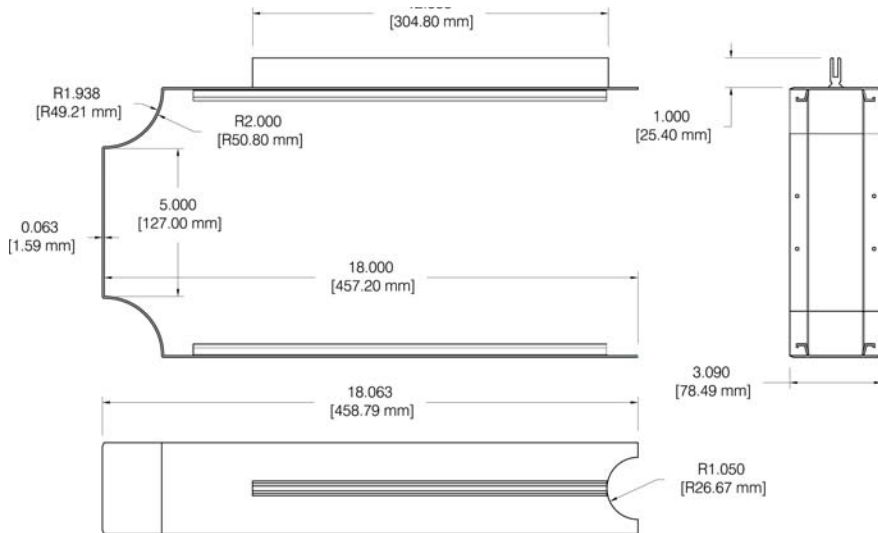
Note : Kalitec se réserve le droit de modifier la conception des pièces sans préavis

Spécifications Panneau monocoque



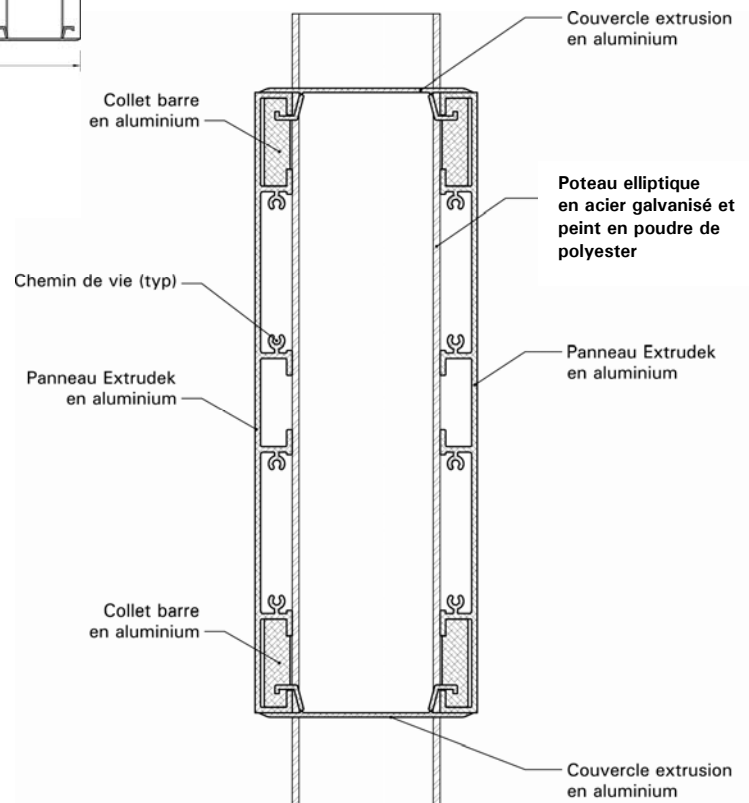
Le panneau monocoque est fabriqué à partir d'une extrusion en alliage 6063-T6 d'une dimension de 9 po x 0,537 po x 36 po (228 mm x 14 mm x 915 mm) avec une épaisseur de mur de 0,080 (2 mm)

Spécifications couvercle



Le couvercle est fabriqué en aluminium alliage 6063-T2 et former afin d'épouser la forme spécifique du panneau monocoque

Vue en coupe du panneau assemblé



Note : Kalitec se réserve le droit de modifier la conception des pièces sans préavis