

ETUDE DE RENTABILITE

MARQUAGE ADHESIF SUR UN VEHICULE



Vinyle : ECOTAC
Coloris : Noir & Rouge



Hauteurs lettrages
10 cm - 15 cm

Plotter PC-430L



Pour réaliser cette signalétique, il faut deux rouleaux de vinyle adhésif d'une largeur de 30,5 cm, longueur 15 ML
soit $0,305 \times 15 = 4,57 \text{ m}^2$

. Tarif HT Vinyle Noir : 24,50 €, soit $23 / 4,57 = 5,36 \text{ € le m}^2$

. Tarif HT Vinyle Rouge: 28,00 €, soit $28 / 4,57 = 6,12 \text{ € le m}^2$

Pour cet exemple de calcul de rentabilité, nous prendrons le rouleau le plus cher, soit 6,12 € le m²

Le marquage "SA K2 AUTO 2290, ROUTE DE ..." nécessite une longueur de 1,20 mètres - H lettrage 10 cm
soit : $1,20 \times 0,10$ (hauteur du lettrage) = **0,12 m²**

Le marquage "06 09 39 95 18" nécessite une longueur de 1,50 mètres - H lettrage 15 cm
soit : $1,50 \times 0,15 = 0,225 \text{ m}^2$

Voici le prix d'achat moyen chez un professionnel de la signalétique

Etudes de devis réalisées sur toute les régions de France

. "SA K2 AUTO..." : prix unitaire moyen de la lettre proposé : 1,50 € soit $1,50 \text{ €} \times 40 \text{ lettres} = 60,00 \text{ € HT}$

. "06 09 39 95 18" : prix unitaire moyen de la lettre proposé : 2,20 € soit $2,20 \text{ €} \times 10 \text{ lettres} = 22,00 \text{ € HT}$

. LOGO "Citroen" : $0,40 \times 0,30 = 0,12 \text{ m}^2$ vendu en moyenne 25,00 €

soit un coût d'achat pour 2 marquages gauche et droite (hors pose) : $(22 \text{ €} + 60 \text{ €} + 25 \text{ €}) \times 2 = 189,00 \text{ € HT}$

Voici le prix de revient moyen en le réalisant soi-même

. "SA K2 AUTO..." : $6,12 \text{ € (prix du m}^2) \times 0,12 \text{ m}^2 \text{ (surface du marquage)} = 0,73 \text{ € HT}$

. "06 09 39 95 18" : $6,12 \text{ € (prix du m}^2) \times 0,225 \text{ m}^2 \text{ (surface du marquage)} = 1,38 \text{ € HT}$

. LOGO "Citroen" : $0,12 \text{ m}^2 \times 6,12 \text{ €} = 0,73 \text{ €}$

soit un coût de revient pour la voiture (hors pose) : $(0,73 \text{ €} + 1,38 + 0,73 \text{ €}) \times 2 = 5,78 \text{ € HT}$



Pour la pose, il faut utiliser le tape plastique (scotch de transfert du marquage)

Conditionnement : largeur 30,5 cm x 100 ML

soit $0,305 \times 100 = 30,5 \text{ m}^2$ - Tarif HT : 65,00 € soit $65 / 30,5 = 2,13 \text{ € le m}^2$

soit $2,13 \times (0,12 + 0,12 + 0,225) = 0,99 \text{ € HT}$

**Coût de revient total pour une signalétique des deux côtés de la voiture
vinyle adhésif + tape plastique = $5,78 + 0,99 = 6,79 \text{ €}$**