

Marquage Au Sol Thermocollé "véhicule Électrique

Référence : B1280110



DESCRIPTION:

Marquage au sol thermocollé "Véhicule électrique"

Ce marquage au sol est antidérapant selon la norme P5Q3R3S2 et possède des propriétés rétro réfléchissantes.

INFORMATION PRODUIT

Marquage au sol thermocollé "Véhicule électrique"

Ce marquage au sol est antidérapant selon la norme P5Q3R3S2 et possède des propriétés rétro réfléchissantes.

Il vous sera utile pour indiquer un emplacement réservé aux véhicules électriques.

Ce marquage "véhicule électrique" est très durable et sa pose est simple à l'aide d'un chalumeau.

Caractéristiques:

- Matériau : Résine thermoplastique préfabriquée
- Dimensions :











0

- 600 x 300 mm
- Antidérapant selon norme P5Q3R3S2

Application du marquage au sol thermocollé "Véhicule électrique" :

Pour garantir une bonne adhésion, la surface à traiter doit être :

- Plane ou en pente légère
- Intacte au point de vue mécanique. Retirer toute poussière, gravats etc. à l'aide d'un balai, d'une pelle pour raboter et/ou d'un souffleur.
- Exempte d'huile et autres substances chimiques.
- A une température > 5°C.
- A une hygrométrie < 80%. Ne pas appliquer par risque d'averse. Pour s'assurer que le support est bien sec, le chauffer au préalable à l'aide d'un chalumeau
- 1. Appliquer des repères de marquage sur le support à l'aide d'un cordeau ou autre outil permettant de faciliter le placement.
- 2. Balayer la surface en retirant toutes poussières et autres substances à l'aide d'un balai ou autre accessoire.
- 3. Pré-chauffer le revêtement au chalumeau afin qu'il soit bien sec.
- 4. Positionner le marquage correctement sur le support en s'aidant le cas échéant des repères créés à l'étape 1.

Tableau des déclinaisons possibles

Réf. B1280110 Dimensions (en mm) - 300 x 600

Réf. B1280111 Dimensions (en mm) - 1200 x 600







