

Fiche technique

Accessoires pour le marquage thermoplastique préformé

Produits pour la mise en œuvre de la résine thermoplastique préformée.

La mise en œuvre se fait toute l'année sur un chantier propre.
Une seule personne avec un balai et un chalumeau propane sont nécessaires pour sécher et coller les symboles.
Sur chaque produit, des repères visuels vous préviennent lorsque la fusion minimale est atteinte.
Pour faciliter la pose, des repères sont mis en place entre chaque pièce et dans l'axe de la chaussée.
La remise en circulation se fait rapidement.
Nos produits sont réalisés en résine thermocollée certifiés NF par l'ASCQUER et NF environnement.

Le primaire permet une accroche optimale de ce type de marquage sur des supports spécifiques (autres que l'enrobé).
Facile d'emploi, il est fluide et pénétrant.
Appliquer à l'aide d'un rouleau ou d'une machine à pulvériser sur le support.
Le temps de séchage est d'environ 15 minutes à 20 °C.

Le pack chalumeau se compose d'un godet Inox Ø 60 mm, d'un col, d'un manche à gâchette «bimatière» à raccord tournant, d'un tuyau de 10 mètres et d'un détendeur 4 bars.
À la fois léger et performant, ce chalumeau étancheur possède une puissance de 102 kW à 4 bars.
Cet appareil doit être exclusivement utilisé avec des bouteilles de gaz de Propane.
Il est très efficace pour le séchage, la chauffe de marquage, le déneigement, la désinfection ou le désherbage thermique.
Longueur de la flamme : 80 cm.

Les grains de verre s'appliquent quand la signalisation en thermoplastique est encore en fusion.
Une fois les grains de verre pris dans la résine, balayez la zone afin d'enlever l'excédent de grains.
Le surplus de grains est réutilisable.



Caractéristiques

Réf. : CHALUST - Chalumeau pour signalisation thermocollée

Conditionnement : A l'unité

Zone d'utilisation : Extérieur

Réf. : GVER25 - Grains de verre pour signalisation thermocollée

Conditionnement : A l'unité

Poids : 25 kg

Réf. : THPRIMO5 - Primaire pour signalisation thermocollée 5 l

Conditionnement : A l'unité

Réf. : THPRIM25 - Primaire pour signalisation thermocollée 25 l

Conditionnement : A l'unité