

PRIMAIRE SERTINET AEROSOL 400ML

Préparation de surface avant la pose de sertinet

G-104261 / A l'unité

Propriétés

SERTINET est un joint d'étanchéité serti polyuréthane en rouleau adhésif.

Il est très facile de mise en œuvre et il reproduit à la perfection bon nombre de formes difficiles à refaire à la main.

Idéal pour la finition des joints que l'on retrouve sur les panneaux d'utilitaires, les intérieurs de portières, les capots moteurs, les intérieurs de coffre, les passages de roues et les pavillons.

Il épouse les formes des supports sur lesquels il est appliqué et conserve cette forme de manière définitive.

Il permet également de répondre à des demandes industrielles de toutes sortes.

Il se positionne facilement sur le support, en adoptant les courbes souhaitées.

Ne s'écrase pas.

Peut être repeint avec tout type de peinture.

Caractéristiques

Couleur : incolore.

Odeur : caractéristique.

Densité : 0,86.

Point éclair : <0°C.

Contenance : 400ml.

Gaz : butane / propane.

Mode d'emploi

Retirer complètement les collants et joints d'origine.

Nettoyer la surface de toutes saletés, graisses, poussières, etc...

Appliquer 2 couches de primaire et laisser sécher (mater) entre chaque couche.

Appliquer le ruban de SERTINET.

ATTENTION de ne pas étirer le ruban pendant sa mise en place sur l'élément.

Utiliser la roulette A pour les angles et la roulette B pour les parties plates.

Aux angles, couper avec une inclinaison de 45 degrés.

Procéder à la mise en peinture suivant les instructions du fabricant de peinture.

