

# APPRET GARNISSANT G100



## PROPRIETES :

- L'APPRET GARNISSANT G100 permet de boucher rapidement et d'égaliser les irrégularités, rayures et éraflures avant la mise en peinture.
- Applicable sur tôles d'acier, tôles d'acier galvanisé, tôles d'aluminium souple, pièces de rechange avec un apprêt d'usine...
- S'emploie également sur d'anciennes peintures et sur les apprêts polyester.
- Peut être verni directement avec un vernis de finition à base de solvants ou d'un vernis de finition à l'eau.
- Recommandé pour l'application sur les endroits poncés jusqu'au métal nu.

## CARACTERISTIQUES :

- Aspect : Gris clair, mat à légèrement satiné.
- COV : 600g/l (e) (2004/42/IIIB COV max. 840g/l).
- Volume net : 400ml.
- Gaz propulseur : Butane – Propane.

## MODE D'EMPLOI :

- Respecter une température de 15°C minimum, humidité relative < 80%.
- Bien agiter avant utilisation pendant au moins 2 minutes pour « décoller » les billes et homogénéiser le produit. Les billes doivent être audibles pendant environ 30 secondes. De cette opération, dépend le résultat obtenu.
- Poncer le support (tôles neuves et anciennes) puis nettoyer la surface en éliminant toutes traces de graisse et de silicone. Le support doit être sec et libre de résidus.
- Appliquer 2 couches légères et uniformes avec un mouvement croisé. Pulvériser à une distance de 15-20cm. Respecter un temps de séchage d'environ 3-5 minutes entre chaque couche.
- Prêt à poncer ou à peindre après 15-20 minutes. Le temps de séchage varie selon l'épaisseur du film, l'humidité et la température ambiante.

## RECOMMANDATIONS

- Apprêt non destiné à remplacer les apprêts durcissables à l'acide utilisés comme agent d'adhérence sur de grandes surfaces en aluminium ou tôle d'acier ni les apprêts mouillés sur de grandes surfaces. Déconseillé sur les surfaces facilement solubilisables.
- De par la grande diversité des supports, un essai préalable est toujours recommandé.
- Récipient sous pression. A protéger contre les rayons solaires et à ne pas exposer à une température supérieure à 50 °C. Ne pas percer, ne pas brûler, même après usage. Ne pas vaporiser sur une flamme ou sur un corps incandescent. Conserver à l'écart de toute flamme ou source d'étincelle ou d'ignition. Utiliser seulement dans des zones bien ventilées. Ne pas manger, ne pas boire et ne pas fumer pendant l'utilisation. Ne pas respirer les vapeurs d'aérosol. Conserver hors de portée des enfants. Ne pas utiliser pour un usage autre que celui pour lequel le produit est destiné.
- Pour tous renseignements complémentaires, consulter la fiche de données de sécurité.

Produit à usage professionnel.



**Conditionnement :**  
**À l'unité – x6.**

Toutes nos fiches de données de sécurité sont disponibles sur le site [www.quickfds.com](http://www.quickfds.com)



*Les renseignements contenus dans ce document sont donnés en toute bonne foi dans un souci d'information et ne peuvent, en aucun cas, engager notre responsabilité dans le cas d'une mauvaise utilisation.*