



PRIMER PLASTIQUE

GÉNÉRAL

CODE	DÉSCRIPTION
AS050	Primer plastique 500 ml



DÉSCRIPTION

Gerko Primer pour plastique est un promoteur d'adhérence professionnel pour tous les plastiques courants. Avec sa composition unique, le produit offre une adhérence grandement améliorée dans les opérations telles que la réparation, le collage et la peinture. L'apprêt plastique Gerko offre une meilleure adhérence sur les surfaces difficiles. Il a un séchage très rapide, après 10 minutes la prochaine opération peut déjà être lancée.

PROPRIÉTÉS

- Universellement applicable
- Promoteur d'adhésion efficace
- Séchage rapide
- Peut être peint après seulement 10 minutes
- Excellent pour construire votre réparation

MODE D'EMPLOI

- Utilisation à température ambiante
- Agiter avant utilisation
- La surface doit être sèche et propre, exempte de saleté, de rouille, de graisse, etc.
- De préférence, la surface doit être légèrement poncée
- Vaporiser de fines couches croisées
- Laisser évaporer/sécher
- Pour nettoyer la buse après utilisation et éviter le colmatage: retournez la canette et vaporisez jusqu'à ce que seul le gaz soit libéré

TEMPS DE SÉCHAGE

En fonction de l'épaisseur de la couche, de la température et de la ventilation. Affichage: sec à la poussière environ 10 min. Recouvrable après env. 30 min.

CONDITIONS DE TRAVAIL

- Température de l'air 15°C - 30°C
- Température de surface 15°C - 30°C mais au-dessus du point de condensation
- Température de la canette 18°C - 25°C
- Humidité relative: max 80%



PRIMER PLASTIQUE

TEMPÉRATURE D'APPLICATION, °C

- 15 - 30

CONDITIONS DE STOCKAGE

Refroidir (10°C - 20°C) et sécher

SÉCURITÉ

Tenir à l'écart de la chaleur/des étincelles/des flammes nues/des surfaces chaudes. Ne pas fumer. Récipient sous pression: ne pas percer ni brûler, même après utilisation. Ne pas vaporiser sur une flamme nue ou sur toute autre source d'ignition. Évitez d'inhaler le brouillard de pulvérisation. Porter des gants de protection/une protection oculaire. Utiliser uniquement à l'extérieur ou dans un endroit bien ventilé.