



FR

FICHE TECHNIQUE

DESCRIPTION

QUICK PRIMER GLASS est un mélange d'oligomères polyuréthane réactif dissous dans des solvants organiques.

DOMAINE D'APPLICATION

Peut être utilisé dans l'industrie automobile pour améliorer l'adhérence des mastics polyuréthanes sur verre, céramique et sérigraphie.

DANNÉES TECHNIQUES

Couleur:	Noir
Viscosité:	100 mL DIN cup, $\varnothing = 4$ mm: 12 to 15 s
Densité à 20°C :	0.90 \pm 0.05
Extrait sec conventionnel:	28.5 \pm 1.5 %
Température recommandé:	5 to 25 °C
Temps de séchage:	20 °C : 10 to 15 min

MODE D'EMPLOI

Préparation des supports:

- Les supports doivent être secs, sans poussières, ni graisse ou autres agents polluants qui pourraient nuire au collage.
- Dégraisser la sérigraphie céramique avec un solvant tel que l'acétone.
- Lors de l'utilisation des solvants, éteindre toutes sources d'ignition et suivre les instructions de sécurité et de manipulation données par le fabricant.

Application:

- Bien homogénéiser le produit avant application. Refermer hermétiquement après emploi.
- Tout contact du primaire avec l'humidité provoquera sa polymérisation. C'est pourquoi ce produit doit être utilisé dans les 24 heures suivantes à l'ouverture du flacon.

- Après séchage, appliquer le mastic dans un délai maximum d'une heure en suivant les instructions de sa fiche technique.
- Déposer une couche homogène pour obtenir une finition non pelucheuse.

INFORMATION DE SECURITÉ

Voir fiche de sécurité

AVERTISSEMENT

- Pendant les 5 premières minutes après l'application, c'est possible de le nettoyer aux hydrocarbures.
- 12 mois en emballage d'origine hermétiquement fermés à l'abri de l'humidité entre 0 y 25 ° C. 24 heures après l'ouverture.

EMBALLAGES DISPONIBLES:

Code	Description	Emballage
5002-001109	QUICK PRIMER GLASS	30 ML

*Pour plus d'informations sur nos produits ou les moyens d'application, veuillez consulter notre site web www.carrepairsystem.eu ou nous envoyer un e-mail à info@carrepairsystem.eu *

Les spécifications techniques et recommandations sont fondées de notre propre expérience. Nous garantissons la parfaite qualité du produit. Néanmoins, nous considérons que les conditions de chaque correct usage transcendent notre contrôle, et par conséquent, nous déclinons toute responsabilité des résultats obtenus.

