



MANNOL Windshield Sealant 9910

Pare-brise Sealant est un adhésif polyuréthane monocomposant pour le collage des pare-brise où une garantie de sécurité gag n'est pas requis. Il est utilisé pour fixer les fenêtres avant, arrière et latérales aux carrosseries des voitures, des fourgonnettes, des transports ferroviaires et des véhicules spéciaux. Les meilleurs résultats sont obtenus avec un pistolet à air comprimé. Satisfait aux espèces (spécification) de la Loctite TELOSON PU 8597 HMLC. Le temps minimum de préparation est de 1 heure après l'application, selon FMVSS (USA) et de 4 heures selon la norme européenne d'essai de la plus stricte.

Propriétés & #160;:

- Convinent pour I ' ouverture du pare-brise en tout matériel, y compris I ' aluminium;
- En raison de sa durée initiale élevée et de ses propriétés de fixation exceptionnellement fortes, aucune fixation complémentaire du verre n'est nécessaire;
- Très bonne résistance au marquage;
- N'atteint pas l'outil;
- Haute vitesse de polymérisation;
- Haute résistance au cisaillement et module de cisaillement élevé. Bonne élasticité même après utilisation à long terme;
- Très faible conduite électrique;
- Bonne administration aux matériaux résiduels de l'ancienne collectivité;
- Haute résistance au rayonnement UV;
- Excellente adhérence au verre, au verre avec revêtement en céramique et aux surfaces peintes;
- Haute norme européenne de sécurité.

Demande:

Nettoyer soignement les surfaces à coller à partir de la colle ancienne, la peinture et d'autres spectacles, la rouille, la vente, la graisse et les dépôts d'huile. Dégraisser la surface de l'ouverture du pare-brise sur le site d'atterrissage en utilisant 9691 MANNOL Brake Cleaner. Sécher. Assurez-vous qu'il n'y a aucun dommage ou défaut sur la surface du verre. Pour nettoyer la surface et obtenir une adhérence optimale, il est recommandé de poncer la ligne de liaison de verre avec un matériau abrasif deux. Après le ponçage, nettoyez les surfaces à coller en utilisant 9974 MANNOL Glas Cleaner et laissez sélectionner le nettoyant pendant 2 minutes. Dégraisser la surface du verre en utilisant 9691 MANNOL Brake Cleaner. Sécher. Chauffer la cartouche à 50-80 °C pendant 15 minutes. Pour les grands verts, nous recommandons également de préparer la deuxième cartouche. Appliquer une fine couche de colle sur les points de fixation du verre. Il est permis d'appliquer de la colle non pas sur le verre, mais sur le lieu de son attrait dans l'ouverture du pare-brise

sur le corps. Il est nécessaire de commencer à appliquer du bord intérieur du verre dans une couche uniforme sans ruptures le long du contour et sans ruptures entre la couche de colle et le verre. Installez le verre dans l'ouverture. Appuyez légèrement. Le verre reste reglable pendant 15 minutes. Il est conseillé de fixer avec du ruban adhésif, puis laisser sécher. La polymérisation complète et le développement complet de l'adhésif ont lieu dans les 24 heures. La voiture vient à la conduite après 1 heure, mais afin d'inviter le déplacement du verre, qui peut ensuite conduire à des contraintes internes excessives, puis des fissures, il est conseillé de ne pas utiliser la voix à ce moment. La voiture elle-même doit être sur une surface plane. Le collage est possible à la température ambiante et à l'humidité de 50 à 60 %.