

FICHE TÉCNIQUE

1. IDENTIFICATION DU PRODUIT ET DE L'ENTREPRISE

| | |
|-----------------------|--|
| NOM DU PRODUIT | Mastic pour plastiques Bossauto 800 g. |
| CODE | 090014 |
| DISTRIBUTEUR | BOSSAUTO INNOVA, S.A. |
| ADRESSE | c/ Thomas Edison 16, Apartado de correos 95 |
| VILLE | 08430 La Roca del Vallés (Barcelona) |
| TEL | 902 100 667 |
| FAX | 902 363 047 |
| E-MAIL | info@bossauto.com |
| WEB | www.bossauto.com |

2. DESCRIPTION

Le mastic pour plastiques Bossauto est très élastique, spécialement développé pour la réparation des différents parts en plastique du véhicule. Adhérence excellente, haute élasticité, séchage rapide et ponçage facile.

3. CARACTÉRISTIQUES TÉCNIQUES

| | |
|-------------------------|--|
| Couleur | Gris foncé (aprox. RAL 7024) |
| Proportion du mélange | 100:2 |
| Catalyseur | Catalyseur (Peróxides) |
| Vie du mélange | 4-5 minutes |
| Temps de séchage à 20°C | La surface pourrait être poncée après 20-30 min. |

A. Recommandations

La surface doit être propre, sèche et libre de graisses. Éliminez tous les restes de peintures vieilles qui soient adhésives. N'appliquer à peintures thermoplastiques ou qui contiennent acides. Mélanger bien le mastic plastique avec le durcisseur. Appliquer dans les rangs de température appropriés (pas inférieur à 10°C de température).

| | | |
|---------------------------------|-----|--|
| Destaqué | VbF | Régulation de produits dangereux |
| Bossauto mastic pour plastiques | n/a | Inflammable, Xn nocif, contient styrène. |
| Catalyseur | n/a | Xi irritant, oxydant, contient peroxide de benzoyl |

Tous les produits doivent être éliminés par rapport aux règlements de santé environnementale des autorités. Protégez son environnement.

Les informations techniques sont conformes à notre expérience. Nous assurons la qualité du produit ; cependant, les conditions d'usage ne sont pas sous notre control et nous ne pouvons pas assumer aucune responsabilité des résultats obtenus.