

Solutions pour la réparation automobile

3M™ Pistolet de Pulvérisation Pneumatique 08992

1) Références

08992

2) Description et utilisation finale

Équipement standard fourni dans la boîte :

- 1 pistolet pneumatique
- 2 têtes de vaporisation
- 3 joints plats
- 1 buse
- 1 livret

Le pistolet de pulvérisation 08992 est conçu pour appliquer le mastic pulvérisable 3M™ 08851 en cartouche.

Vous pouvez obtenir différentes finitions, texturée à très fine (pour les applications sur des zones étendues).

Deux régulateurs servent à régler séparément le débit de mastic et la largeur/l'atomisation de la pulvérisation.

Caractéristiques principales du produit :

- Pression de travail entre 3 et 7 bar
- Utilisation exclusive de la cartouche de 310 ml de mastic pulvérisable
- Poids léger (1,1 kg)
- Ajustement aisé
- Réglage indépendant de la pulvérisation et de la quantité de produit
- Dimensions : 340 mm x 70 mm x 300 mm (L x l x h)
- Pression maximale : 8 bar
- Niveau sonore maximal : 77 dB

3) Consignes d'utilisation

Utilisation du mastic 08851 avec le pistolet de pulvérisation 3M 08992 :

- Dévissez la bague grise.
- Dévissez l'ancienne cartouche.
- Positionnez le joint plat sur la partie supérieure de la nouvelle cartouche.
- Vissez la cartouche sur le pistolet.
- Vissez la bague sur le pistolet.
- Définissez la pression d'entrée à 3-7 bar.
- Ajustez le bouton de réglage du produit* et le bouton de pulvérisation d'air* afin d'obtenir la finition souhaitée.

4) Stockage

Stockez à température ambiante.

5) Sécurité

Veillez vous référer au livret joint.

Le pistolet de pulvérisation pneumatique 3M 08992 est destiné à un USAGE PROFESSIONNEL UNIQUEMENT.

6) Clause de non-responsabilité

L'utilisation du produit 3M décrit dans le présent document implique des connaissances particulières et ne peut être réalisée que par un professionnel compétent. Avant toute utilisation, il est recommandé de réaliser des tests et/ou de valider la bonne adéquation du produit au regard de l'usage envisagé.

Les informations et préconisations incluses dans le présent document sont inhérentes au produit 3M concerné et ne sauraient être appliquées à d'autres produits ou environnements. Toute action ou utilisation des produits faite en infraction de ces indications est réalisée aux risques et périls de leur auteur.

Le respect des informations et préconisations relatives aux produits 3M ne dispensent pas de l'observation d'autres règles (règles de sécurité, normes, procédures...) éventuellement en vigueur, relatives notamment à l'environnement et moyens d'utilisation. Le groupe 3M, qui ne peut vérifier ni maîtriser ces éléments ne saurait être tenu pour responsable des conséquences, de quelque nature que ce soit, de toute infraction à ces règles, qui restent en tout état de cause extérieures à son champ de décision et de contrôle.



Fiche technique

Entrée en vigueur : 09/12/2019 Remplace : 30/06/1997

Les conditions de garantie des produits 3M sont déterminées dans les documents contractuels de vente et par les dispositions impératives applicables, à l'exclusion de toute autre garantie ou indemnité.

Plus d'informations sur la santé et la sécurité

<p>3M (Suisse) S.à r.l. Systèmes de Réparation pour l'Automobile Eggstrasse 93 CH-8803 Rüschlikon</p> <p>Tél: +41 44 724 91 21 3M-auto-ch@mmm.com www.3M-autoinfo.ch</p>	<p>3M France 1 Parvis de l'Innovation CS 20203 95006 Cergy-Pontoise France</p> <p>Tel : +33 (0)1 30 31 61 61 3M.contact.fr@mmm.com www.3M.com/fr/repaauto</p>	<p>3M Belgium bvba/sprl Automotive Aftermarket Division Hermeslaan 7 1831 Diegem Belgium</p> <p>Tel. +32(0)27225111 3MRepaAuto@engage.3M.com www.autocarrosserie.be</p>
<p>3M AFRIQUE FRANCOPHONE Société à responsabilité limitée Au capital de 19.756.400 Dirhams,</p> <p>Siège Social: ZF Ksar Almajaz Bureau 6 Plateforme Lot n°2 Immeuble 4 zénith Tanger, R.C : 74327, I.F. : 18745050</p>	<p>3M MAROC Société à responsabilité limitée Au capital de 18.000.000 de Dirhams, Siège Social: 33, lot la colline II Sidi Maarouf - Casablanca R.C:78517, I.F.: 1084514 Morocco</p>	

© 3M 2019. 3M est une marque déposée de la société 3M. Tous droits réservés