

3M Science.
Applied to Life.™*

3M Solutions pour la Réparation Automobile

Système 3M™ PPS™ 2.0

**L'évolution de 3M™ PPS™
pour une meilleure
productivité en
peinture.**

* 3M Science. Au service de la Vie.

Pour un travail toujours plus performant.

En tant que peintre, il est important pour vous d'avoir des solutions rapides, spécifiques et efficaces pour tout type de réparation. La qualité ultime de la réparation dépend en grande partie du travail effectué en cabine de peinture. Meilleure qualité et productivité, moins de solvants et de déchets : facilitez votre travail avec le système 3M™ PPS™.

C'est la raison pour laquelle 3M a inventé, il y a plus de 20 ans, le premier système utilisant des godets jetables pour appliquer la peinture : le système de Préparation de Peinture Simplifiée 3M™ PPS™. Les peintres ont pu ainsi bénéficier d'une solution plus propre, plus rapide et plus efficace.

Après des milliers d'heures passées à observer et à travailler avec des centaines de peintres à travers le monde, les scientifiques de 3M ont repensé le système 3M™ PPS™ tout en conservant ses avantages existants.

Nous vous présentons le nouveau système de peinture à godets jetables 3M™ PPS™ 2.0.

Réinventé du godet à la connexion au pistolet, il a été conçu pour faciliter votre travail au quotidien, pour améliorer la productivité et la qualité des opérations de remise en peinture, pour vous proposer un système plus performant, plus productif et efficace, vous assurant ainsi un travail de qualité qui sera apprécié par les clients de votre atelier.

3M™ PPS™ évolue pour une meilleure productivité en peinture. Votre exigence sera la nôtre : le nouveau système 3M PPS 2.0 vous permettra de réaliser des opérations de peinture plus propres, plus rapides et de meilleure qualité.

6 étapes simples pour un travail parfait.



1 Insérez une poche souple dans le godet rigide.



2 Préparez directement le mélange peinture dans la poche 3M™ PPS™ 2.0.



3 Placez le couvercle sur le haut de la poche, positionnez le couvercle sur le haut du godet et verrouillez en vissant par 1/4 de tour. Tournez pour verrouiller.



4 Sélectionnez le bon adaptateur pour votre pistolet de pulvérisation. Poussez vers le bas et tournez jusqu'à ce que l'adaptateur vienne se verrouiller dans le couvercle. (Rendez-vous sur : www.3M.fr/repaauto pour trouver l'adaptateur correspondant à votre pistolet de pulvérisation.)



5 Après la pulvérisation, déconnectez l'air comprimé, retournez le pistolet et appuyez sur la gâchette pour que la peinture retourne dans le godet. Désengagez le pistolet du système 3M™ PPS™ 2.0.



6 La réglementation s'applique à tous les contenants 3M™ ayant été en contact avec les produits chimiques : poches 3M PPS, couvercles 3M PPS, godets de mélange, boîtes métal, etc. Pour retirer facilement le couvercle et le revêtement d'un godet rigide, consultez la rubrique « Astuces du Pro ».

Travaillez en toute sécurité

Assurez-vous de porter une protection appropriée à l'intérieur et autour de la cabine de peinture. Les équipements de protection respiratoire classiques comportent notamment :



Régulateur à adduction d'air 3M™ Versaflo™ V-500E



Demi-masque réutilisable 3M™ Série 4000



Système de ventilation assistée 3M™ Jupiter™

L'équipement de protection individuelle (EPI) permet de limiter l'exposition à certains dangers sur le lieu de travail. Il incombe à l'employeur de choisir le ou les EPI le(s) plus approprié(s), après une évaluation complète des risques. Lisez systématiquement les caractéristiques, les avertissements et les limitations du produit avant utilisation.

Astuces du Pro

- Pour retirer ensemble la poche et le couvercle du godet rigide, dévissez le couvercle d'un 1/4 de tour et poussez l'ensemble vers le haut à l'aide d'un doigt placé dans la fenêtre du godet rigide.
- La peinture peut être stockée temporairement (selon recommandations des fabricants) dans le système 3M™ PPS™ 2.0 bouché et placé à l'envers, reposant ainsi sur la partie large du bouchon. De cette façon, le filtre intérieur reste immergé et ne sèche pas.
- Le mélange de peinture peut être réalisé directement dans la poche souple, ce qui évite le recours à un pot de mélange supplémentaire. La filtration a lieu directement en même temps que la pulvérisation, grâce au filtre soudé dans le couvercle. Chaque couvercle intègre un filtre neuf et soudé au couvercle.
- Conservez les dévidoirs 3M™ PPS™ rouges. Ils sont parfaitement compatibles avec la version 3M™ PPS™ 2.0.
- Avoir à sa disposition les 4 tailles de godets 3M™ PPS™ permet de réduire les coûts.
- Pour une mise au rebut appropriée, consultez la fiche technique santé-sécurité de la peinture ou du solvant et renseignez-vous en plus sur la réglementation locale.

Economisez en choisissant la dimension adaptée.

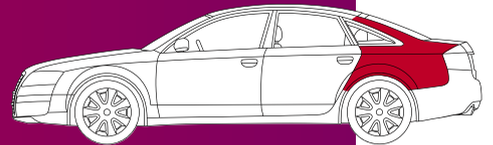
Choisissez le bon format pour tous vos besoins, et faites des économies de peinture en réduisant les risques de surmélanges et en ayant toujours plusieurs types de kits 3M™ PPS™ à votre disposition.

Quatre dimensions sont disponibles pour couvrir les besoins de la grande majorité des réparations. Ayez à disposition l'ensemble de ces dimensions pour optimiser vos économies.



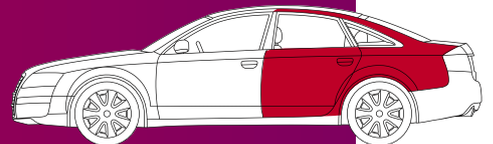
Réparations localisées ou sur un seul panneau

Godets 3M PPS Mini 200 ml
Idéal pour les réparations nécessitant 200 ml de peinture (ou moins).



Réparations de 2 panneaux

Godets 3M PPS Midi 400 ml
Idéal pour les réparations nécessitant 400 ml de peinture (ou moins).



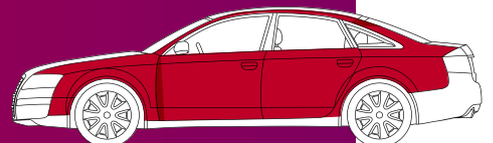
Réparations de 3 panneaux

Godets 3M PPS Standard 650 ml
Idéal pour les réparations nécessitant 650 ml de peinture (ou moins).



Réparations de 4 panneaux

Godets 3M PPS Large 850 ml
Idéal pour les réparations nécessitant 850 ml de peinture (ou moins).



Prendre soin de toujours vider soigneusement les contenants 3M™ dans un réceptacle destiné à cet effet, avant de les jeter.

Veillez éliminer vos déchets en conformité avec la réglementation locale.

Systeme de peinture à godets jetables 3M™ PPS™ 2.0

Réinventé, du godet à la connexion.

6 axes d'amélioration.

Déjà adopté par les peintres du monde entier, le système 3M™ PPS™ a largement contribué à améliorer la productivité et la qualité des opérations de remise en peinture depuis pratiquement 20 ans. 3M a encore amélioré ce concept pour vous.

3 Couvercle en forme de dôme avec filtre sur toute la surface. Optimise le débit et la régularité de la pulvérisation de la peinture.

4 Nouveau godet rigide dans chaque carton de PPS. Permet de toujours travailler avec un godet propre aux échelles de mélange visibles.

5 Fenêtre de visibilité. Permet de visualiser en permanence la quantité de peinture restante. Permet également de maintenir la poche lors de l'enlèvement du couvercle.

6 Bouchons plus larges. Permet le stockage des poches à l'envers en toute stabilité tout en maintenant le filtre imprégné.

1 Nouvel adaptateur, plus large, avec 4 points de contact pour optimiser la stabilité lors de la pulvérisation. Et plus facile à nettoyer.

2 Système de verrouillage du couvercle 1/4 de tour intégré. Fourni avec chaque couvercle. Plus propre. Plus rapide. Plus simple.



Système de peinture à godets jetables

3M™ PPS™ 2.0

Références les plus courantes et informations de commande

N° de pièce 3M	Description	Unité de facturation	Unité de commande	N° de pièce 3M PPS 1.0 correspondante
Kits 3M PPS 125 microns				
26740	Kit 3M PPS Large 850 ml - 125 microns 50 poches, 50 couvercles, 32 bouchons, 1 godet	Kit	1	16740
26026	Kit 3M PPS Standard 650 ml - 125 microns	Kit	1	16026
26312	Kit 3M PPS Midi 400 ml - 125 microns	Kit	1	16312
26752	Kit 3M PPS Mini 200 ml - 125 microns	Kit	1	16752
26758	Kit 3M PPS Standard 650 ml - 125 microns 50 poches, 75 couvercles, 32 bouchons, 1 godet	Kit	1	16758
26375	Kit 3M PPS Midi 400 ml - 125 microns	Kit	1	16375

* Remarque : Chaque kit contient 32 bouchons d'étanchéité et 1 godet ; chaque couvercle intègre un système de verrouillage quart-de-tour

Kits 3M PPS 200 microns				
26024	Kit 3M PPS Large 850 ml - 200 microns	Kit	1	16024
26000	Kit 3M PPS Standard 650 ml - 200 microns	Kit	1	16000
26112	Kit 3M PPS Midi 400 ml - 200 microns	Kit	1	16112
26114	Kit 3M PPS Mini 200 ml - 200 microns	Kit	1	16114
26761	Kit 3M PPS Standard 650 ml - 200 microns 50 poches, 75 couvercles, 32 bouchons, 1 godet	Kit	1	16761
26175	Kit 3M PPS Midi 400 ml - 200 microns	Kit	1	16175

* Remarque : Chaque kit contient 32 bouchons d'étanchéité et 1 godet ; chaque couvercle intègre un système de verrouillage du couvercle quart-de-tour

Couvercles uniquement (système de verrouillage du couvercle quart-de-tour)				
26200	Couvercles Large / Standard - filtre 200 microns	Kit	1	16200
26199	Couvercles Large / Standard - filtre 125 microns	Kit	1	16199
26204	Couvercles Midi / Mini - filtre 200 microns	Kit	1	16204
26205	Couvercles Midi / Mini - filtre 125 microns	Kit	1	16205

Adaptateur pour 3M PPS 2.0				
20573A	Adaptateur 3M PPS 2.0, N°40A	Adaptateur	10	50573A
26033	Adaptateur 3M PPS 2.0, N°3	Adaptateur	10	16033
20677	Adaptateur 3M PPS 2.0, N°43	Adaptateur	10	50677
26032	Adaptateur 3M PPS 2.0, N°2	Adaptateur	10	16032
26036	Adaptateur 3M PPS 2.0, N°6	Adaptateur	10	16036
20587	Adaptateur 3M PPS 2.0, N°41	Adaptateur	10	50587
26039	Adaptateur 3M PPS 2.0, N°9	Adaptateur	10	16039
20458	Adaptateur 3M PPS 2.0, N°32	Adaptateur	10	50458
26035	Adaptateur 3M PPS 2.0, N°5	Adaptateur	10	16035
26038	Adaptateur 3M PPS 2.0, N°8	Adaptateur	10	16038

Tête de pulvérisation 3M™ Accuspray™ pour 3M PPS 2.0				
26614	Boîte de buses de pulvérisation 3M Accuspray 1.4 mm, orange	Buse	24	16612
26618	Boîte de buses de pulvérisation, 3M Accuspray 1.8 mm, transparent	Buse	24	16611
26620	Boîte de buses de pulvérisation 3M Accuspray 2.0 mm, rouge	Buse	24	16609

N° de pièce	Description	Unité de facturation	Unité de commande	N° de pièce 3M PPS 1.0 correspondante
Godets rigides				
26023	Godets Large 850 ml	Carton	4	16023
26001	Godets Standard 650 ml	Carton	4	16001
26122	Godets Midi 400 ml	Carton	4	16122
26115	Godets Mini 200 ml	Carton	4	16115

N° de pièce	Description	Unité de facturation	Unité de commande	N° de pièce 3M PPS 1.0 correspondante
3M PPS anti-UV				
20730	Kit 3M PPS Standard anti-UV 2.0 (125 microns)	kit	1	50730



Vous avez besoin d'un nouvel adaptateur 3M™ PPS™ 2.0 pour votre pistolet de pulvérisation ? Retrouvez une liste complète des adaptateurs disponibles sur le site www.3M.fr/repauto

Pour plus d'informations, contactez votre représentant 3M ou votre distributeur certifié, ou rendez-vous sur www.3M.fr/repauto



3M France
Solutions pour la Réparation Automobile
Boulevard de l'Oise
95006 Cergy-Pontoise Cedex
Tél. : 01 30 31 62 17
Fax : 01 30 31 61 36
Site : www.3M.fr/repauto
E-mail : repauto.fr@mmm.com
RCS Pontoise 542 078 555
SAS au capital de 10 572 672 euros

3M, 3M Science. Applied to Life.,
Accuspray, Jupiter, PPS et Versaflo
sont des marques déposées de 3M.
© 3M. Tous droits réservés.
Février 2019



Les conditions de garantie inhérentes aux produits 3M sont déterminées par les documents du contrat de vente, ainsi que la clause applicable et obligatoire, à l'exclusion de toute autre garantie ou indemnisation.