



Montage de l'appareil de remplissage	2 et 3
Utilisation de l'appareil de remplissage	4 et 5
Préparation du contenant avant l'application	6

EZ Spray ne doit être utilisé que par des professionnels. Il n'est pas destiné à un usage domestique.

Portez toujours des gants protecteurs, des lunettes de sécurité, un respirateur avec demi-masque ou masque complet et des vêtements de protection.

Ce produit n'est pas conçu pour être utilisé dans l'État de Californie qui est soumis au Regulation for Reducing Volatile Organic Compound Emissions from Aerosol Coating Products du California Air Resources Board (CARB).

Montage de l'appareil de remplissage



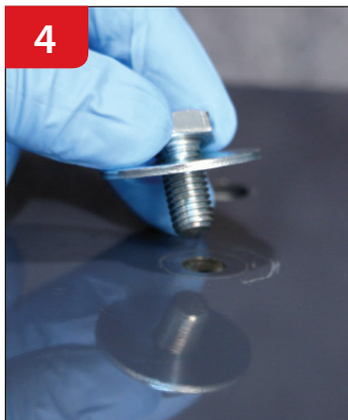
Assurez-vous d'avoir l'équipement suivant : appareil de remplissage (A), godet cylindrique en métal (B), socle (C), double raccord mâle (D), boulon court (et non long) et rondelle (E), manomètre à air comprimé (F), raccord rapide (G), conduite d'air (H).



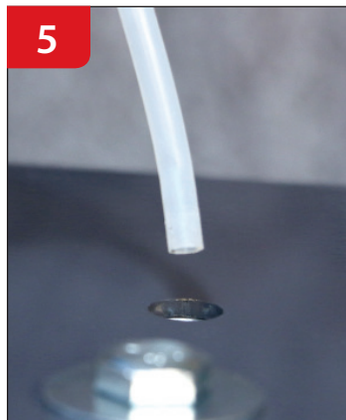
Placez l'appareil de remplissage à l'envers.



Alignez les orifices centraux et décentrés du socle et de l'appareil.



En passant par les orifices centraux, fixez le socle à l'appareil à l'aide du boulon court (et non long) et de la rondelle fournis.



Par les orifices décentrés sous l'appareil, introduisez maintenant dans l'appareil la conduite d'air fournie.



Fixez la conduite au raccord à l'intérieur de l'appareil.



Retournez l'appareil à l'endroit sur son socle.

Montage de l'appareil de remplissage (suite)



Raccordez la conduite d'air au manomètre et à l'alimentation en air comme ci-dessus.



Réglez le manomètre à air comprimé à 110 lb/po².

Utilisation de l'appareil de remplissage



Assurez-vous d'avoir l'équipement suivant : godet de remplissage en plastique, anneau adaptateur, disque de remplissage (A), godet cylindrique en métal (B), bouchon avec piston rouge (C).



Avant le remplissage, assurez-vous de bien mélanger et/ou secouer la peinture.



Placez le disque de remplissage sur le tampon d'appui à l'intérieur de l'appareil.



Ajustez les bords du disque de remplissage et appuyez fermement pour vous assurer qu'il est bien en place.



Retirez le bouchon supérieur avec piston rouge du contenant aérosol.



En détournant de vous la buse de pulvérisation, soulevez-la prudemment pour la retirer.



Insérez le godet cylindrique en métal dans la tête de remplissage du contenant. Insérez le godet en plastique dans le godet en métal.



Versez la couleur mélangée dans le godet en plastique jusqu'à la ligne de remplissage.



Introduisez dans l'appareil le contenant aérosol avec le godet en métal rempli.

Utilisation de l'appareil de remplissage (suite)



10 Faites tourner le plateau de l'appareil dans le sens antihoraire jusqu'à ce que le contenant aérosol soit fermement fixé.



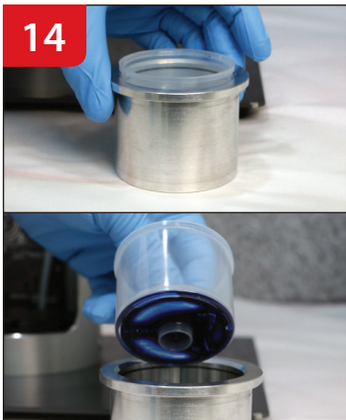
11 Fermez le volet de l'appareil pour lancer le remplissage (environ 3 à 6 secondes).



12 Ouvrez le volet. Faites tourner le plateau de l'appareil dans le sens des aiguilles d'une montre. Retirez le contenant.



13 Retirez les godets en métal et en plastique.



14 Sur une surface plane et anti-dérapante, appuyez fermement sur le godet en métal pour dégager le godet en plastique.



15 En détournant de vous la buse de pulvérisation, remettez-la en place.



16 Fixez l'anneau adaptateur en plastique sur le contenant aérosol rempli.



17 Placez le godet de remplissage en plastique, où la couleur est visible, sur le contenant aérosol.



18 Placez le bouchon avec piston rouge à la base du contenant aérosol.



19 Retirez l'étiquette blanche et noire du contenant aérosol afin d'en révéler l'étiquette colorée.



20 Appliquez l'autocollant portant les coordonnées de votre entreprise ainsi que le nom de la couleur, le code de produit et la date de remplissage.



21 Le remplissage est terminé et le contenant peut être préparé pour l'application.

Préparation du contenant avant l'application



1 Retirez le bouchon inférieur avec piston rouge. Retirez le piston rouge du bouchon inférieur.



2 Fixez le piston rouge à la tige d'entraînement au bas du contenant.



3 Placez le contenant sur une surface ferme et antidérapante. À deux mains, appuyez vigoureusement sur le contenant pour perforer le cylindre de durcisseur à l'intérieur.



4 Retirez le piston rouge de la tige d'entraînement et secouez vigoureusement le contenant pendant 1 minute en le faisant pivoter toutes les 15 secondes.



5 Retirez le godet supérieur en plastique avec indicateur de couleur. En le détournant de vous, renversez le contenant et purgez-le jusqu'à l'obtention d'un jet de forme régulière.



6 Redressez le contenant et faites un essai de pulvérisation avant d'appliquer le produit.