

Kontakt: J. Wagner GmbH Otto-Lilienthal-Str. 18 88677 Markdorf

T. +49 (0)75 44 - 5 05.0 F. +49 (0)75 44 - 5 05.200

Manuel pour peindre un volet

Les appareils HVLP de pulvérisation précise de WAGNER permettent de peindre simplement, rapidement et parfaitement les endroits difficiles d'accès. Nous allons vous le montrer sur un volet. Nous employons à titre d'exemple dans ce manuel le système de pulvérisation précise Wall*Perfect* W 687 E.





Les étapes de travail:

- 1. poser des cartons sur l'emplacement où vous allez travailler et placer les volets sur des tréteaux pour avoir une position plus confortable.
- 2. Les volets déjà peints doivent être poncés. Par ailleurs, la surface doit être sèche, exempte de graisse et de poussière. Utilisez un chiffon propre pour essuyer la poussière.







3. Ouvrir le pot de laque avec le mélangeur-agitateur fourni et remplir le récipient aux 3/4 environ. Il faut maintenant diluer la laque.Le mélangeur-



agitateur est placé au fond du récipient rempli. L'écart entre les encoches représente une dilution de 10 %.

4. Vous trouverez des indications concernant la dilution sur tous les pots de laque de différents fabricants, marqués avec le logo "Perfect Spray".







5. Bien mélanger maintenant la peinture et effectuer un essai de pulvérisation. Le débit optimal de peinture peut être réglé avec la molette.





Jet de peinture horizontal pour travailler de haut en bas



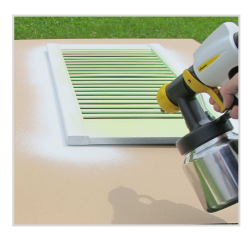
Jet vertical pour travailler de droite à gauche



Jet ponctuel pour les travaux précis



6. Peindre tout d'abord les coins, les bords et les angles, puis les surfaces. Commencer la pulvérisation de la surface à l'extérieur de l'objet et continuer à une distance et à un rythme réguliers jusqu'à ce que vous ayez dépassé l'objet.





7. Changer seulement ensuite de sens.



Conseil supplémentaire:

L'appareil de pulvérisation précise permet de traiter aussi bien les laques et les lasures à base d'eau que celles à base de solvants. Elles ont une consistance différente en fonction du fabricant. Certaines doivent être diluées pour être pulvérisées, d'autres non. Vous trouverez des informations plus détaillées sur la dilution dans la fiche technique du produit ou sur l'emballage.

Le logo "Perfect Spray" permet de reconnaître au premier coup d'œil que le produit peut être pulvérisé. Ce label de qualité garantit que la pulvérisation est possible et est associé à des indications sur la dilution du produit.



Vous trouverez d'autres manuels à l'adresse www.wagner-group.com/service