

## APPLICATEUR ANGULAIRE A 4 OUVERTURES

FICHE TECHNIQUE

VF1837, VF1530, VF1535, VF1536, VF2161, VF2162, VF2163, VF2164

### DESCRIPTION

Applicateur de film en forme de prisme avec 4 côtés d'application, avec 4 épaisseurs différentes prédéfinies. Les applicateurs angulaires sont disponibles en largeur de film de 50 mm, 75 mm, 80 mm et 100 mm. Ils sont adaptés pour l'application de nombreux produits sur des supports plats et relativement rigides. Comme ils sont fabriqués en acier inoxydable de haute qualité, ils ne sont pas altérés par des produits acides ou alcalins.



### DOMAINES D'APPLICATION

Laboratoires de revêtement, production de peinture

### NORMES

ASTM D 3022, ASTM D 823

### LIVRAISON

- Applicateur angulaire
- Certificat de calibration

### ARTICLES

**VF2161** – Applicateur angulaire, largeur 50 mm, ouvertures 50/100/150/200 µm

**VF1837** – Applicateur angulaire, largeur 50 mm, avec 4 ouvertures au choix

**VF2164** – Applicateur angulaire, largeur 60 mm, ouvertures au choix

**VF2162** – Applicateur angulaire, largeur 75 mm, ouvertures 50/100/150/200 µm

**VF1530** – Applicateur angulaire, largeur 75 mm, avec 4 ouvertures au choix

**VF1536** – Applicateur angulaire, largeur 80 mm, avec 4 ouvertures au choix

**VF2163** – Applicateur angulaire, largeur 100 mm, ouvertures 50/100/150/200 µm

**VF1535** – Applicateur angulaire, largeur 100 mm, avec 4 ouvertures au choix

### ACCESSOIRES

**AB3120** Applicateur automatique motorisé avec plaque en verre et fixation combinée pour les applicateurs cubiques et les applicateurs spirales, 230V

**AB3125** Applicateur automatique motorisé avec plaque en verre et fixation combinée pour les applicateurs cubiques et les applicateurs spirales, 100V

**AB3220** Applicateur automatique motorisé avec table à vide perforée, une pompe à vide intégrée et fixation combinée pour les applicateurs cubiques et les applicateurs spirales, 230V

**AB3225** Applicateur automatique motorisé avec table à vide perforée, une pompe à vide intégrée et fixation combinée pour les applicateurs cubiques et les applicateurs spirales, 100V

- AB3320** Applicateur automatique motorisé avec table à vide perforée, une pompe à vide intégrée et fixation combinée pour les applicateurs cubiques et les applicateurs spirales, 230V
- AB3325** Applicateur automatique motorisé avec table à vide perforée, une pompe à vide intégrée et fixation combinée pour les applicateurs cubiques et les applicateurs spirales, 100V
- AB3400** Applicateur automatique motorisé avec table à vide chauffante, une pompe à vide intégrée et fixation combinée pour les applicateurs cubiques et les applicateurs spirales, 230V
- AB3405** Applicateur automatique motorisé avec table à vide chauffante, une pompe à vide intégrée et fixation combinée pour les applicateurs cubiques et les applicateurs spirales, 100V
- VF1601** Support d'application 380 x 230
- VF1602** Support d'application 230 x 160
- VF2343** Cartes de test A6, Blanc/Noir B+, avec blanchissant optique, 250 pcs
- VF2344** Cartes de test A5, Blanc/Noir B+, avec blanchissant optique, 250 pcs
- VF2345** Cartes de test A4, Blanc/Noir B+, avec blanchissant optique, 250 pcs
- VF2346** Cartes de test A5, Noir/Blanc damier B+, avec blanchissant optique, 250 pcs
- VF2347** Cartes de test A4, Noir/Blanc damier B+, avec blanchissant optique, 250 pcs
- VF2354** Cartes de test A3, Noir/Blanc damier B+, avec blanchissant optique, 250 pcs
- VF2317** Cartes de test A6, Blanc/Noir B-, sans blanchissant optique, 250 pcs
- VF2319** Cartes de test A5, Blanc/Noir B-, sans blanchissant optique, 250 pcs
- VF2321** Cartes de test A4, Blanc/Noir B-, sans blanchissant optique, 250 pcs
- VF2323** Cartes de test A5, Noir/Blanc damier B-, sans blanchissant optique, 250 pcs
- VF2325** Cartes de test A4, Noir/Blanc damier B-, sans blanchissant optique, 250 pcs

## SPECIFICATIONS

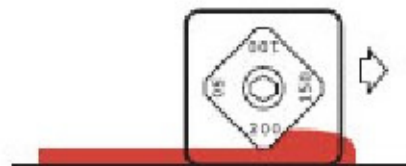
---

Matériau : acier inoxydable de haute qualité  
Précision : mieux que 3 microns  
Dimensions extérieures : 90 x 22 x 22 mm / 100 x 22 x 22 mm / 115 x 22 x 22 mm / 120 x 22 x 22 mm / 140 x 22 x 22 mm

## EMPLOI

---

Sélectionner l'ouverture appropriée et placer l'applicateur sur une surface plane, par exemple une plaque de verre. Placer l'échantillon de produit à appliquer au centre de l'applicateur, près de l'ouverture choisie. Tirer l'applicateur sur la surface. Pour des raisons physiques, l'épaisseur de film humide déposée n'est pas égale à l'ouverture choisie de l'applicateur. L'épaisseur de film humide déposée peut varier de 40% à 80% de l'ouverture choisie de l'applicateur. Dû à l'évaporation du solvant ou de l'eau, l'épaisseur de film sec sera inférieure à l'épaisseur de film humide.



## ATTENTION PARTICULIERE

---

- Bien que de conception robuste, cet appareil est un instrument de précision. Ne le faites pas tomber, ne tapez pas dessus.
- Nettoyez l'appareil après chaque utilisation.
- Nettoyez l'appareil avec un chiffon doux. N'utilisez pas de moyens agressifs tels que brosse métallique, papier abrasif ou produits nettoyants agressifs ; cela pourrait endommager l'appareil de manière irréversible.
- Rangez l'appareil dans son étui quand pas en service.

## **AVIS DE NON-RESPONSABILITE**

---

Droit de modifications techniques réservé.

Les informations contenues dans ce document ne sont pas exhaustives. Toute personne utilisant l'appareil pour un autre usage que celui spécifiquement défini dans ce document, sans notre permission écrite préalable, le fait à ses propres risques. En dépit de nos efforts pour garantir la fiabilité des consignes données pour l'utilisation du matériel (dans ce document ou autre), nous n'avons pas de contrôle sur la qualité ou l'état de l'instrument, ou encore les nombreux facteurs pouvant affecter son utilisation ou les applications. En conséquence, sauf en cas d'autorisation écrite de notre part, nous déclinons toute responsabilité quant aux performances du matériel, ou en cas de perte ou de dommage (autre que mortel ou entraînant des blessures résultant de notre négligence) liés à une utilisation impropre de l'appareil. En raison de notre politique de constant développement des produits, les informations contenues dans ce document sont sujettes à modification.