

APPLICATEUR DE FILM OCTOPLEX VF1550

FICHE TECHNIQUE

DESCRIPTION DU PRODUIT

Applicateur de film multifonctionnel avec 8 côtés d'application, avec 8 épaisseurs différentes prédéfinies. 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, fabrication des peintures

NORMES

ASTM D 3022, ASTM D 823, FMTS 141a/ 2161/ 2162/ 4255/ 6226

LIVRAISON

- Applicateur de film Octoplex
- Etui de protection en plastique

ARTICLE

- VF1550 – Applicateur de film Octoplex 25, 50, 75, 100, 125, 150, 175, 200 µm

ACCESSOIRES

- AB3120** Applicateur automatique motorisé avec plaque en verre et fixation combinée pour les applicateurs cubique et les applicateurs spirale, 230V (*AB3125 pour 100V*)
- AB3220** Applicateur automatique motorisé avec table à vide perforée, une pompe à vide intégrée et fixation combinée pour les applicateurs cubique et les applicateurs spirale, 230V (*AB3225 pour 100V*)
- AB3320** Applicateur automatique motorisé avec table à vide perforée double canaux, une pompe à vide intégrée et fixation combinée pour les applicateurs cubique et les applicateurs spirale, 230V (*AB3325 pour 100V*)
- AB3400** Applicateur automatique motorisé avec table à vide chauffante, une pompe à vide intégrée et fixation combinée pour les applicateurs cubique et les applicateurs spirale, 230V (*AB3405 pour 100V*)
- VF1601** Support d'application 380 x 230 mm
- VF1602** Support d'application 230 x 160 mm
- VF2343** Cartes de test A6, Blanc/Noir B+, avec blanchissant optique, 250 pièces
- VF2344** Cartes de test A5, Blanc/Noir B+, avec blanchissant optique, 250 pièces
- VF2345** Cartes de test A4, Blanc/Noir B+, avec blanchissant optique, 250 pièces
- VF2346** Cartes de test A5, Noir/Blanc damier B+, avec blanchissant optique, 250 pièces

VF2347	Cartes de test A4, Noir/Blanc damier B+, avec blanchissant optique, 250 pièces
VF2354	Cartes de test A3, Noir/Blanc damier B+, avec blanchissant optique, 250 pièces
VF2317	Cartes de test A6, Blanc/Noir B-, sans blanchissant optique, 250 pièces
VF2319	Cartes de test A5, Blanc/Noir B-, sans blanchissant optique, 250 pièces
VF2321	Cartes de test A4, Blanc/Noir B-, sans blanchissant optique, 250 pièces
VF2323	Cartes de test A5, Noir/Blanc damier B-, sans blanchissant optique, 250 pièces
VF2325	Cartes de test A4, Noir/Blanc damier B-, sans blanchissant optique, 250 pièces

DONNEES TECHNIQUES

Matériau :	acier inoxydable de haute qualité
Précision :	mieux que 3 microns
Dimensions extérieures :	85 x 85 x 11 mm
Largeur :	60 mm
Ouvertures :	25, 50, 75, 100, 125, 150, 175, 200 microns

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.