Appareils pour tests de peintures, vernis et autres revêtements

Applicateurs universels



- application de peintures, d'adhésifs et produits similaires en couche uniforme sur support plat
- permet de déterminer la finesse d'application d'une peinture ou produits similaires, de façon précise et reproductible
- · livrés en boîtier de protection
- épaisseur réglable de 0 à 3000 μm ±10 μm
- · utilisation très simple (sur surface plane et dure)
- entretien facile: appareils démontables, nettoyage avec un solvant après chaque utilisation
- · en aluminium anodisé
- poids : 280 g

référence Prix HT RZ1101 Applicateur largeur 60 mm RZ1102 Applicateur largeur 80 mm RZ1103 Applicateur largeur 100 mm

Cadres applicateurs quadruples



- · cadres applicateurs à 4 faces
- application de peintures, adhésifs et produits similaires en couche uniforme sur surface plane et dure
- le matériau de revêtement appliqué est retenu dans les parois de guidage
- permet de déterminer la finesse d'application d'une peinture ou produits similaires, de façon précise et reproductible
- · 4 épaisseurs fixes
- 2 largeurs : 60 et 80 mm, autre largeur sur demande
- entretien facile : nettoyage avec un solvant après chaque utilisation

utilisation	
référence	Prix HT
applicateurs 4 faces, largeur 60 mi	m
RZ1201 Applicateur 30 / 60 / 90 / 120 μm	
RZ1202 Applicateur 50 / 100 / 150 / 200 μm	
RZ1305 Applicateur 4 épaisseurs 5 à 2000 μm	

applicateurs 4 faces, largeur 80 mm

RZ1203 Applicateur 30 / 60 / 90 / 120 μm

RZ1204 Applicateur 50 / 100 / 150 / 200 μm

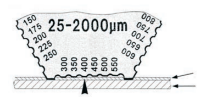
RZ1306 Applicateur 4 épaisseurs 5 à 2000 μm au choix, sur demande

applicateurs 4 faces, largeur 20 à 200 mm (au choix, sur demande)

RZ1308 Applicateur 4 épaisseurs 5 à 2000 μm au choix, sur demande

Jauge d'épaisseur pour films humides





- mesure d'épaisseur de tout type de film humide (peinture, vernis, émail, etc.) sur une surface plane
- · en acier inoxydable
- mesure suivant la norme ASTM D4414

référence

Prix HT

RZ1261 Jauge d'épaisseur Ø 58 mm, gamme de mesures de 5 à 150 μm

RZ1262 Jauge d'épaisseur Ø 90 mm, gamme de mesures de 25 à 2000 µm

Jauges de séchage



- test du comportement au séchage : rétrécissement, formation de craquelures et de micro-bulles, pour peintures, vernis ou autres revêtements
- augmentation progressive de la profondeur de 0,1 mm par cm d'étalement, avec échelle graduée
 - · largeur 60 mm, longueur 300 ou 200 mm
 - en acier inoxydable
 - · livrées avec étaleur et boîtier de protection

référence Prix HT

RZ1251 Jauge de séchage long. 200 mm, prof. max. 2 mm

RZ1252 Jauge de séchage long. 300 mm, prof. max. 3 mm