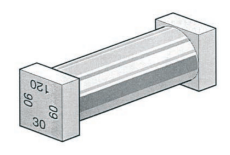
Appareils pour tests de peintures, vernis et autres revêtements

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

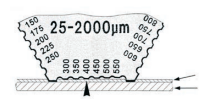
Applicateurs quadruples



- 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
- · 4 épaisseurs fixes
- · utilisation sur surface plane et dure
- 2 largeurs: 60 et 80 mm
- entretien facile : nettoyage avec un solvant après chaque utilisation
- · en acier inoxydable

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 H1
RZ1101 Applicateur largeur 60 mm	•
RZ1102 Applicateur largeur 80 mm	
R71103 Applicateur largeur 100 mm	

 référence
 Prix HT

 applicateurs quadruples largeur 60 mm

 RZ1201 Applicateur 30 / 60 / 90 / 120 μm

 RZ1202 Applicateur 50 / 100 / 150 / 200 μm

 applicateurs quadruples largeur 80 mm

 RZ1203 Applicateur 30 / 60 / 90 / 120 μm

 RZ1204 Applicateur 50 / 100 / 150 / 200 μm

référence

Prix HT

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

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