

arcotest®

Made in Germany

arcospray 38 38 mN/m • 38 dyn/cm

POUR TESTER LA TENSION DE SURFACE



no. art. 40.80238.0
UFI-Code: QA47-HK5E-6S3Q-G62J

Valeur de la tension de surface atteinte

38 mN/m • 38 dyn/cm

Précision de mesure +/- 1,0 mN/m

Disponible en flacon pulvérisateur

3,4 fl oz / 100 ml



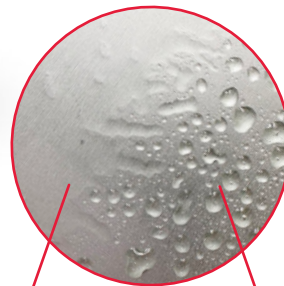
L'encre de test arcospray 38 est un liquide d'essai ayant une tension de surface de 38 mN/m. Elle a été conçue pour pouvoir déterminer rapidement si une surface est exempte de graisse, car on peut admettre le principe selon lequel, à partir de cette valeur, il n'y a pas de graisse. Après l'application, arcospray 38 peut être nettoyée sans résidus par rayonnement thermique infrarouge. Les pièces testées peuvent continuer à être utilisées. Grâce à arcospray 38, non seulement les grandes surfaces, mais aussi les très petites (maillons de chaîne par ex.) peuvent être évaluées de manière simple et rapide.



La détermination de la tension de surface s'effectue en pulvérisant l'encre de test sur les surfaces à évaluer.

Utilisation :

- Tenez le flacon pulvérisateur à une distance d'environ 15 cm de la surface à tester
- Vaporiser 2 à 4 fois



Résultat :

Si l'encre de test se rétracte, la tension de la surface à tester est inférieure à 38 mN/m.

Si l'encre pulvérisée reste inchangée, la valeur de la tension de surface 38 mN/m est atteinte ou légèrement supérieure.

Valeur de la tension de surface non atteinte

- Optimal pour les grandes et les très petites surfaces
- Manipulation simple
- Non toxique
- Non nocif pour la santé
- Non nuisible à l'environnement
- Test sans résidus de surfaces
- Pulvérisation simple de l'encre arcospray
- Résultat visible en l'espace de 2 secondes
- Test de surfaces sans contact

