

INFORMATION TECHNIQUE

À L'USAGE EXCLUSIF DES PROFESSIONNELS

SET DE GOBELETS DE PULVÉRISATION TMPS

DESCRIPTION DU PRODUIT

Le meilleur système de gobelets de peinture du marché pour mélanger, mesurer, filtrer et appliquer les peintures. Les godets comportent des rapports de mélange imprimés sur chaque godet afin de garantir le mélange le plus précis possible. Le godet souple interne isole la peinture ou l'apprêt et permet de travailler avec le pistolet dans n'importe quelle position.



USAGE

Le set contient :

1 gobelet rigide réutilisable + 50 inserts souples jetables + 50 couvercles avec filtre 190µm + 1 bague de verrouillage + 50 bouchons d'étanchéité

Capacité du gobelet : 600 ml

Ratios de mélange: 2:1, 3:1, 4:1, 5:1, 6:1, 7:1, 10:1, 3:2,

Adaptateurs en plastique et en acier inoxydable disponibles séparément, compatibles avec les pistolets suivants:

SATA

IWATA WS/LS

IWATA W/WR

DEVILBISS

Produit	Acier inoxydable	Plastique
Adaptateur SATA QCC	300010635	300010636
Adaptateur IWATA WS/LS	300010637	300010638
Adaptateur IWATA W/WR	300010639	300010640
Adaptateur DEVILBISS	300010641	300010642

Composition:

Gobelet rigide, bague de verrouillage, bouchons - PP (polypropylène)

Inserts souples jetables - PE (polyéthylène)

Couvercle - PP (polypropylène), filet filtrant - polyester

Adaptateur – acier inoxydable

Adaptateur en plastique - nylon avec fibre de verre ajoutée

Le TMPS permet une application précise des vernis de base, acryliques et à base d'eau, des apprêts, des durcisseurs et des diluants, garantissant une couverture uniforme de la surface et l'élimination des stries. L'utilisation de notre système est possible à tous les stades de la peinture. Il permet de réduire la consommation de matériaux et d'accélérer le processus de peinture.

PRODUIT

addsTROTON SET DE GOBELETS DE PULVÉRISATION TMPS

ART. NO.

300010559

LIMITATION DE LA RESPONSABILITÉ

Les informations contenues dans cette fiche TDS sont à jour et correctes au jour de la publication de l'information.

TROTON ne pouvant contrôler ou prédire les conditions d'utilisation d'un produit, chaque utilisateur doit examiner les informations dans le contexte spécifique de l'utilisation prévue. Dans la mesure où la loi le permet, TROTON ne peut être tenu pour responsable des dommages de quelque nature que ce soit résultant de l'utilisation ou de la confiance accordée aux informations contenues dans ce TDS.

Etant donné la variété des facteurs qui peuvent affecter l'utilisation et l'application du produit TROTON, dont certains sont uniquement à la portée des connaissances et du contrôle de l'utilisateur, il est essentiel que l'utilisateur évalue le produit TROTON pour déterminer si le produit est adapté à un but particulier et si le produit est adapté à l'utilisation de l'utilisateur.

TROTON ne peut en aucun cas être tenu responsable envers l'utilisateur ou un tiers de dommages indirects, dérivés, accessoires, spéciaux ou punitifs, y compris la perte de bénéfices résultant de l'utilisation de produits fabriqués par TROTON et / ou des services de TROTON.

Toutes les informations sont basées sur des tests méticuleux en laboratoire et sur de nombreuses années d'expérience. Une position bien établie sur le marché ne nous dispense pas d'un contrôle continu de la qualité de nos produits. Cependant, nous ne sommes pas responsables des effets finaux d'un stockage ou d'une utilisation inappropriés de nos produits, ni d'un travail non conforme aux règles de l'art.

TROTON Sp. z o.o.
 Ząbrowo, Pologne.