

23-10-2019

*PROCHAINEMENT - EMM présente la lampe de séchage UV la plus puissante au SEMA Show 2019, stand 11113.*

- *LED à forte intensité UV*
- *Supérieure à 200 mW/cm<sup>2</sup>*
- *Conception ergonomique haute technologie*
- *Adaptée pour sécher des surfaces petites et grandes*

## **À propos du séchage rapide par UV**

Pour assurer votre rentabilité et rationaliser les processus de travail, la technologie de séchage par UV est de plus en plus utilisée dans divers marchés de traitement de la peinture. La technologie vous permet de travailler plus rapidement et plus efficacement tout en réduisant de manière significative le temps de séchage entre les étapes du processus.

## **Présentation de la lampe de séchage UV la plus puissante**

La lampe de séchage UV la plus puissante sera présentée lors du SEMA Show 2019 sur le stand 11113. Elle peut être utilisée pour sécher par UV le mastic, les peintures et les primaires à séchage UV sur des surfaces petites ou plus étendues. La lampe de séchage UV sera disponible dès 2020 via les marques Colad et Tander.

## **Avantages de la lampe de séchage UV**

### *Économisez du temps et soyez plus efficace dans votre travail*

La lampe de séchage UV de Colad est un outil ergonomique conçu pour sécher des zones aussi bien petites que grandes le plus rapidement possible. Cette lampe puissante est équipée de LED à UV à forte intensité d'une puissance supérieure à 200 mW/cm<sup>2</sup>. Les surfaces ainsi séchées sont immédiatement prêtes pour l'étape suivante du traitement sans attente pour un polissage ou un ponçage. Cette lampe peut être utilisée aussi bien pour des projets de retouches de précision que pour sécher des zones plus grandes et même des pièces de carrosserie.

### *Toujours à votre service, toute la journée, tous les jours !*

Conçue pour un emploi rapide et simple, la poignée ergonomique haute technologie rappelle la prise en main et la légèreté d'un pistolet à peinture équipé d'un godet Colad Snap Lid® de 900 ml. Elle se raccorde par câble électrique et est donc adaptée pour une journée complète de travail en continu.

Son boîtier et son capuchon de protection en aluminium lui procurent une grande résistance aux chocs et aux vibrations. En outre, elle est équipée d'une lentille en verre transparent résistante aux solvants pour éviter tout endommagement ou perte d'efficacité de séchage. Pour empêcher la surchauffe, la lampe de séchage par UV dispose d'un refroidissement actif conçu pour extraire le flux d'air en toute sécurité aussi bien de l'objet que de l'opérateur.

## **Découvrez-en plus lors du SEMA Show 2019**

La lampe de séchage UV Colad sera présentée lors du SEMA Show de Las Vegas dans le Nevada (États-Unis d'Amérique). Le SEMA show aura lieu du mardi 5 novembre au vendredi 8 novembre 2019. Nous serons ravis de vous accueillir au stand 11113 (North Hall, Las Vegas Convention Center). Pour plus d'informations concernant le SEMA, rendez-vous sur [www.semashow.com](http://www.semashow.com).

# Communiqué de presse



Pour plus d'informations concernant le séchage rapide par UV :

[www.fastcuring.com](http://www.fastcuring.com)

[www.tander.com](http://www.tander.com)

# Communiqué de presse



## À propos d'EMM International

### ***EMM Just add paint***

EMM International est un centre de création d'applications innovantes pour tous les secteurs du traitement de la peinture. Chez EMM, nous mettons au point des inventions essentielles pour l'efficacité et le bon déroulement des applications de peinture. Nous concevons, mettons au point, testons et produisons des solutions pratiques grâce au travail de collaboration de la « blue box ». La blue box est le groupe de réflexion d'EMM auquel participent régulièrement des distributeurs et des utilisateurs finaux comme des peintres ou des finisseurs du monde entier. Ce groupe élabore des solutions qui renforcent la productivité des flux d'activité, améliorent la qualité du travail et assurent des normes de sécurité élevées. Ensemble, nous facilitons l'excellent travail des professionnels de la peinture des secteurs automobiles, aéronautiques, nautiques et industriels.

EMM regroupe les marques Colad [www.colad.co](http://www.colad.co), Hamach [www.hamach.com](http://www.hamach.com), Ronin Tools [www.ronintools.com](http://www.ronintools.com) et Tander [www.tander.com](http://www.tander.com).

Ces dernières années, EMM a lancé des produits innovants comme le Colad Snap Lid System® ([www.snaplid.com](http://www.snaplid.com)) le Colad BodyGuard® ([www.paintsuits.com](http://www.paintsuits.com)), les Colad Blizzard White et Transparent ([www.sprayboothmaintenance.com](http://www.sprayboothmaintenance.com)) et les nouvelles machines d'extraction de poussières centrale ([www.hamach.com](http://www.hamach.com))