
Enovasense

Informations générales

SIRET

79151657800030

Responsable(s)

Geoffrey BRUNO

Adresse

10 rue du Général de Gaulle

94110

ARCUEIL

France

Tél

0146709396

<http://www.enovasense.com>

geoffrey.bruno@enovasense.com

Présentation

Activité détaillée

Enovasense conçoit et développe une technologie innovante de contrôle de l'épaisseur de tous types de revêtements industriels (peintures, polymères, organiques, céramiques, métalliques, vernis, colles, etc.) sur tous types de substrats.

Le procédé par laser, permet une mesure ponctuelle rapide, sans contact avec la pièce à mesurer et non destructive.

Ces avantages forts permettent de réaliser le contrôle de l'épaisseur déposée sur jusqu'à 100% des pièces au coeur même des lignes de production.

La mesure sans contact permet d'avoir un suivi immédiat du process de dépôt, y compris sur des pièces où le revêtement est par exemple encore humide, non polymérisé, non séché, difficile à atteindre, sur des pièces en mouvement dans la ligne, encore chaudes, etc.

Optimisation du process industriel, gains de consommation, augmentation du niveau de qualité, meilleur suivi de la production, temps gagné sur la mesure... les sources de gains sont nombreuses pour l'industriel.

