

Glasurit – Refinity ScanR

Glasurit optimise l'identification couleur avec le lancement du Refinity ScanR



11-09-2025
Glasurit Automotive Refinish
BASF FRANCE
Patricia Brisset
Tel. : 03 44 77 77 76
E-mail : patricia.brisset@basf.com
www.glasurit.com

Glasurit sur les réseaux sociaux :
Facebook : <https://www.facebook.com/GlasuritFrance/>
Twitter : https://twitter.com/Glasurit_com

Afin de travailler rapidement et efficacement pour gagner en productivité et en capacité de production, Glasurit présente son nouvel outil de recherche couleur : le Refinity ScanR. Il s'agit de l'outil le plus rapide, le plus simple et le plus efficace présent sur le marché automobile.

Depuis de nombreuses années, il a été constaté que les constructeurs automobiles n'étaient pas à court d'imagination en termes de coloris en proposant des teintes à la fois opaques, mates, texturées ou encore tri-couches. Les carrossiers se trouvent donc confrontés à des réparations de plus en plus complexes qui nécessitent des solutions techniques et digitales infaillibles et extrêmement rapides.

C'est dans cette optique que Glasurit présente aujourd'hui le Refinity ScanR avec trois nouveaux modes (le Mode « Jante », le Mode lecture « VIN et plaque d'immatriculation » et le Mode « Détection de rayures »

Cette nouvelle génération de spectrophomètre est une première mondiale à bien des égards car il est :

- Plus rapide : il propose 5 lectures en 30 secondes pour une mesure précise qui est transférée automatiquement vers Refinity via la station d'accueil
- Plus simple grâce à une ergonomie optimisée et confortable permettant une utilisation d'une seule main
- Plus précis avec une caméra couleur et 6 angles de mesure pour proposer la toute dernière technologie digitale pour une identification de teinte la plus précise du marché.

Carole Palfray – Responsable du département Technique Europe de l'Ouest – BASF France Division Coatings – déclare : « Avec Refinity ScanR, nous avons souhaité faciliter le travail quotidien de l'atelier avec toujours en ligne de mire, la rentabilité optimale des carrossiers. A l'heure du digital, il s'inscrit dans la dynamique de la marque et se positionne définitivement comme une solution d'avant-garde destinée aux carrossiers désireux de développer leur business dans un esprit d'efficacité et de rapidité. »

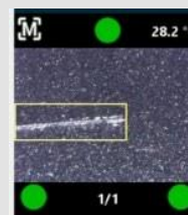
Trois nouveaux modes pour une meilleure efficacité

Le Glasurit Refinity ScanR dispose trois nouveaux modes jamais proposés par les autres modèles disponibles sur le marché :

- Le Mode « Jante » pour mesurer des jantes ou autres surfaces aux formes complexes et étroites de manière simple et rapide. Sa petite taille et le positionnement de la fenêtre de lecture facilitent la mesure. Il s'agit d'une fonctionnalité unique et exclusive sur le marché.
- Le Mode lecture « VIN et plaque d'immatriculation » est possible grâce à une caméra frontale permettant l'identification du code VIN, de la plaque d'immatriculation. Grâce à cette fonction, plus de risque d'erreur de saisie pour un process plus rapide, simple et efficace !



- Le Mode « Détection de rayures » offre la possibilité de détecter tous les types de rayures sur la surface mesurée. Si une rayure est identifiée, il suffit simplement de déplacer le Glasurit Refinity ScanR pour garantir la fiabilité de la mesure.



Des avantages clients indéniables

Le nouveau Glasurit Refinity ScanR se range sur une station d'accueil plus petite qui est connectée en permanence à Refinity afin de transférer plus facilement les mesures. Elle permet de recharger l'outil et de le protéger de l'environnement de l'atelier.

Et pour le prendre en main plus facilement, la marque propose un module de e-learning « Refinity ScanR » disponible sur Refinity mais aussi dans les formations en présentiels au RCC de Montataire.



A brand of BASF –
We create chemistry

Les produits de peinture de carrosserie Glasurit

Sous la marque Glasurit, BASF commercialise une gamme complète de systèmes de peinture de carrosserie, essentiellement basés sur des peintures efficaces et écologiques à l'eau et à haut extrait sec. L'utilisation de ces systèmes permet de répondre aux exigences légales du monde entier en matière de réduction des solvants tout en offrant les mêmes normes de qualité et de durabilité que les peintures solvantées. Dans ce domaine, l'entreprise offre également un large éventail de services pour soutenir ses clients. Les produits de peinture de carrosserie Glasurit ont été homologués par la plupart des grands constructeurs automobiles pour les réparations sur le marché après-vente et sont choisis par ces derniers en raison de leur compétence en matière de couleurs.

Plus d'information ici : www.glasurit.com