

# Communiqué presse



A brand of  
BASF – We create chemistry

Glasurit renouvelle son partenariat avec BMW dans le monde

## Glasurit, fournisseur recommandé par BMW dans 44 marchés à travers le monde



25.03.2020  
Glasurit Automotive Refinish  
BASF FRANCE  
Patricia Brisset  
Tél. : 03 44 77 77 76  
E-mail : [patricia.brisset@basf.com](mailto:patricia.brisset@basf.com)  
[www.glasurit.com](http://www.glasurit.com)

Contact presse  
Peter & Associés  
Sabrina Florek – Nathalie Deville  
103 rue Lamarck 75018 Paris  
Tél : 01 42 59 73 40  
Mail : [sflorek@peter.fr](mailto:sflorek@peter.fr)

Glasurit sur les réseaux sociaux :  
Facebook : <https://www.facebook.com/GlasuritFrance/>  
Twitter : [https://twitter.com/Glasurit\\_com](https://twitter.com/Glasurit_com)  
LinkedIn : <https://www.linkedin.com/showcase/glasurit/>

Glasurit, marque Premium de BASF, poursuit sa collaboration avec BMW en fournissant ses solutions de peinture à 44 marchés internationaux où le groupe automobile opère. En 2020, Glasurit est ainsi approuvé pour la réparation peinture des voitures BMW et Mini chez tous les concessionnaires et réseaux de carrosserie agréés BMW.

Cet accord comprend la mise à disposition de la gamme complète de solutions de peinture et des systèmes de recherche de couleurs, ainsi que des programmes de formations spécifiques pour les carrossiers en poste. « *Ce nouvel accord avec BMW atteste de la force et de la réputation internationale de Glasurit en tant que partenaire commercial fiable* », a déclaré Uwe Bauschulte, Global Key Account Management BMW Group, BASF Automotive Refinish Coatings Solutions. « *Nous sommes convaincus que notre expertise complète en matière de peinture et de couleur répondra parfaitement aux attentes des clients fidèles de BMW.* »



# Communiqué presse



A brand of  
BASF – We create chemistry

Les solutions hydrodiluable de Glasurit sont parfaitement adaptées à tous les véhicules, chaque couleur offrant un système de finition complet, une application facile et des temps de traitement optimaux. La ligne 90 de Glasurit est, par ailleurs, la gamme qui répond le mieux à toutes les exigences imposées par les multitudes de finitions automobiles comme les couleurs mates, métallisées ou à effets spéciaux, garantissant à chaque fois une solution de finition optimale.

Dans le cadre de l'offre globale proposée à BMW, Glasurit fournit une gamme d'outils couleurs numériques comme le système Color Profi intégré. Des millions de formules de couleurs peuvent ainsi être reproduites rapidement et facilement en utilisant le spectrophotomètre RATIO Scan 12/6. Ce dernier né de Glasurit définit rapidement et avec précision la couleur de la voiture. *« Le RATIO Scan 12/6 a toujours pour objectif de faciliter le travail quotidien de l'atelier. A l'heure du digital, le RATIO Scan 12/6 continue de s'inscrire dans la dynamique de la marque, en se positionnant définitivement comme une solution destinée aux carrossiers désireux de développer leur business dans un esprit d'efficacité, de rapidité et de rentabilité »*, a déclaré Fabien Boschetti, Responsable de Global Marketing Automotive Refinish Coatings Solutions.



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.

Internet: [www.glasurit.com](http://www.glasurit.com)