

Communiqué de presse

R-M Automotive Refinish Paints

Juin, 2024

Perfection
made simple

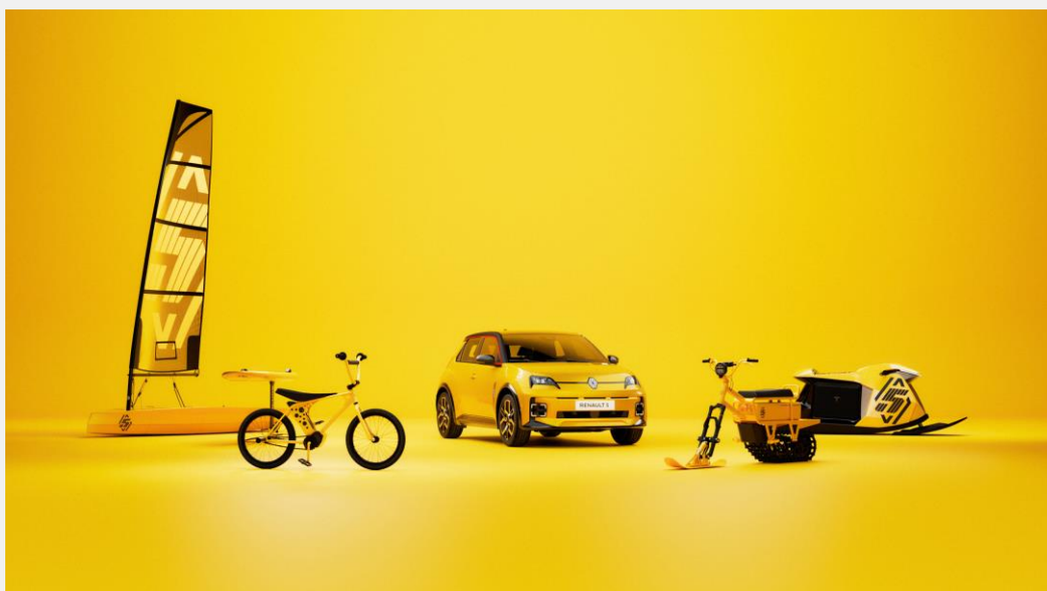


A brand of BASF – We create chemistry

Colors&Design

RENAULT DÉVOILE LA SÉRIE R5 E-TECH E-MOBILITY EN JAUNE POP, AVEC UNE FINITION DE COULEUR R-M

Alors que le monde de l'innovation automobile se dirige vers un avenir plus écologique, la présentation de la série Renault 5 E-Tech Electric au Salon international de l'automobile de Genève, en Suisse, en mars 2024, met en évidence le parcours transformateur de la mobilité électrique avec la renaissance de la voiture Renault 5 en tant qu'icône entièrement électrique. Pour la présentation de lancement de la R5 E-Tech, "la prochaine révolution de la mobilité", l'agence TheArsenale a orchestré cinq projets de mobilité français mettant en avant la fusion symbiotique du design haut de gamme et de la technologie électrique sur terre, eau, air et neige, dans la nouvelle couleur jaune pop vibrante. Restaurés dans le sud de la France, les projets de mobilité ont été dotés d'une identité spécifique et ont été intégrés à la couleur emblématique finie avec R-M par L2 Concept/ Factory Unit, client de R-M dans le sud de la France.



Lancement de la R5 E-Tech au Salon de l'automobile de Genève 2024 avec les cinq projets de mobilité électrique sur terre, eau, air et neige dans la couleur jaune pop ([lien pour en savoir plus](#)).

Communiqué de presse

R-M Automotive Refinish Paints

Juin, 2024

Perfection
made simple



A brand of BASF – We create chemistry

La couleur jaune pop est l'une des cinq couleurs de la nouvelle voiture R5 E-Tech disponible à partir de septembre. Pour BASF, la collection de couleurs de la nouvelle Renault 5 E-Tech "rétro-futuriste" est le résultat d'une étroite collaboration avec les concepteurs de couleurs et le département technologique de BASF Coatings et Renault. La nouvelle Renault 5 sera construite à Douai, en France, par Ampere - une entreprise du groupe Renault spécialisée dans la conception, l'ingénierie et la fabrication de véhicules électriques.

Jerome Dupré, responsable des comptes clés chez BASF pour le groupe Renault et responsable du développement durable, déclare : *"La nouvelle gamme de couleurs de la R5 E-Tech a été développée en étroite collaboration avec le groupe Renault. Nous nous engageons à proposer des couleurs plus amusantes et pop sur le marché des véhicules électriques"*.

Pour les nouveaux modèles de mobilité électrique et les véhicules équipés de systèmes avancés d'aide à la conduite (ADAS), R-M propose des solutions innovantes et faciles à utiliser, associées à une expertise technologique et une excellence en matière de couleurs, afin de garantir aux constructeurs automobiles et aux unités de conception un accès à la plus grande base de données de couleurs et de peintures durables.

R-M Automotive Refinish : une partie importante de BASF Coatings

Sous la marque R-M, BASF commercialise une gamme complète de systèmes de peinture pour la finition automobile. Une attention particulière est accordée aux peintures à base d'eau et aux peintures à haute teneur en solides écologiques. En utilisant ces systèmes, toutes les exigences légales en matière de réduction des solvants peuvent être respectées, partout dans le monde, et en ce qui concerne l'apparence et la résistance, les produits répondent aux mêmes normes de qualité que les peintures à base de solvants. Dans ce domaine, l'entreprise propose une grande variété de services pour accompagner ses clients. R M Automotive Refinish Paints est approuvé par la plupart des principaux constructeurs automobiles pour la réparation après-vente et choisi par les constructeurs automobiles les plus prestigieux du monde pour son expertise en matière de couleurs.

Communiqué de presse

R-M Automotive Refinish Paints

Juin, 2024

Perfection
made simple



A brand of BASF – We create chemistry

Pour plus d'informations

R-M Automotive Refinish Paints

BASF France SAS

Coatings Division

F-60676 Clermont de l'Oise Cedex

Patricia Brisset

Tel. : 03.44.77.77.76

E-mail : patricia.brisset@basf.com



YouTube



Plus d'info :

[Renault 5 - La citadine entièrement électrique de Renault](#)