

Communiqué de presse

06 mai 2019

Les nouvelles fiches techniques simples à utiliser de DeBeer sont désormais disponibles

Actualisation de la banque de données techniques de DeBeer pour faciliter la vie de nos clients

L'année passée, nous avons procédé à de nombreux changements au sein de notre banque de données techniques en matière de design, de contenu et de processus de production. Ces évolutions reflètent notre engagement continu en faveur d'une vie plus simple pour nos clients.

Une amélioration permanente

L'actualisation de la banque de données techniques a été réalisée dans le cadre d'un programme visant l'amélioration permanente de nos outils de communication marketing et de marque.

« La plus-value que nous apportons par notre service et notre assistance va beaucoup plus loin que la compréhension des besoins des clients ainsi que leur satisfaction par des produits exceptionnels », explique Giuseppe Ciappa, membre de la direction d'André Koch SA. « Le nouveau design garantit une accessibilité plus simple de nos informations techniques ainsi qu'une utilisation facile. C'est un exemple parfait montrant à quel point l'originalité de DeBeer aide nos clients ainsi que vous-même à travailler plus efficacement et rentablement. »

Un design simple et une production efficace

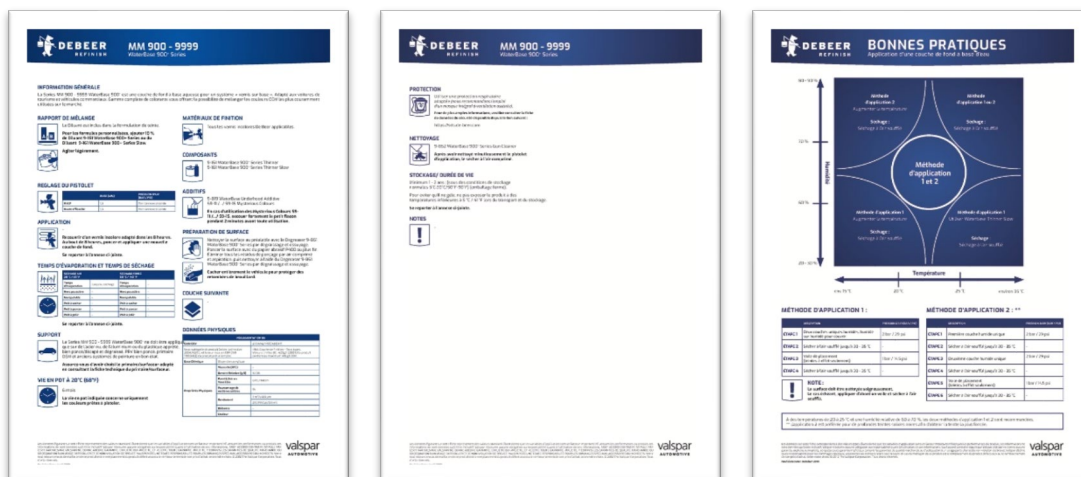
Valspar a modifié la mise en page de la banque de données techniques tout en gardant les particularités de la marque DeBeer afin que les clients puissent trouver plus rapidement les informations techniques recherchées. Des nouvelles fonctionnalités, telles que le nouveau tableau de produits incluant les temps de pré-séchage et de séchage, permettent d'avoir une vue d'ensemble rapide.

Conformément à ce que nous pouvons attendre de DeBeer et de son approche innovante, une analyse de l'efficacité de la production de documents pour la banque de données techniques a été effectuée.

Wineth Malvar, directeur mondial du marketing de marque, de la chaîne et du segment automobile, commente : « Nous souhaitons aider nos partenaires à faire connaître les avantages des produits DeBeer facilement et efficacement. C'est pourquoi nous avons investi dans la mise en place d'un format plus simple pour la banque de données techniques ainsi qu'une plus grande automatisation dans la production de matériaux techniques. »

Les matériaux de la banque de données techniques sont désormais disponibles en français sur le site de DeBeer à l'adresse suivante : https://tds.de-beer.com/fr/show_region_products/europe

Photo :



Légende de la photo : La nouvelle présentation dynamique des nouvelles fiches techniques de DeBeer Refinish.

André Koch SA

André Koch SA est, avec les marques Standox, Lesonal et DeBeer, le premier fournisseur en peintures de rénovation automobile en Suisse. Depuis 1948, l'entreprise, siégeant à Zurich, propose des peintures de qualité, ainsi qu'une grande variété d'accessoires. Grâce à un réseau étroit de conseillers techniques et de techniciens d'application, l'entreprise se présente comme un prestataire de services et de livraison hors pair. De plus, André Koch SA offre à ses clients un programme d'apprentissage et de formation continue basé sur la pratique ainsi qu'une offre complète en matière de conseil. En 2014 André Koch démarre avec Repanet Suisse, le réseau Suisse pour les carrosseries et ateliers de peinture d'excellence. L'objectif du programme est

André Koch SA Communiqué de presse, 06 mai 2019

Les nouvelles fiches techniques simples à utiliser de DeBeer sont désormais disponibles

d'améliorer le volume du travail et la rentabilité des entreprises participantes et de faire connaître leurs prestations aux managers des parcs automobiles, des sociétés de leasing et aux assureurs. La société André Koch SA représente donc un partenaire solide et fiable pour les professionnels de la peinture en Suisse.

CONTACT

Viviana Martinotti
Assistante en communication
André Koch SA
Grossherweg 9
CH-8902 Urdorf-Zürich
Tél. : +41 (0)44 735 57 19
E-Mail : viviana.martinotti@andrekoch.ch
www.andrekoch.ch
www.debeervalpar.ch