Communiqué de presse



Automatchic 3 SIKKENS : mesure colorimétrique la plus avancée du marché

Montataire, France, mai 2009 – SIKKENS vient de développer l'appareil de mesure colorimétrique le plus techniquement avancé du marché : Automatchic 3. Cet outil léger contretype les teintes au plus juste, faisant de la recherche couleur une opération facile et rapide.

Avec ce nouvel outil, le carrossier-peintre peut gagner jusqu'à 30 minutes dans la recherche et la réalisation d'une teinte.

Nouvelle génération de spectrophotomètre 3 angles : la bonne formule à coup sûr



Trouver la bonne teinte avec Automatchic 3 est ultra rapide. Il « lit » la couleur puis recherche automatiquement la formule la plus proche, même si le code couleur n'est pas disponible. Les erreurs sont automatiquement détectées et si besoin, l'outil optimise la formule.

Le spectrophotomètre est particulièrement efficace dans les cas les plus difficiles :

- Le code couleur est inconnu ⇒ la meilleure formulation est fournie
- Beaucoup de variantes, donc de formules ⇒ la formule la plus proche est trouvée
- Couleurs difficiles ⇒ la teinte peut être corrigée
- Couleurs délavées
 ⇒ la formule fournie est calculée à partir de la couleur actuelle et non du coloris d'origine

Technologie LED optique dernière génération

Automatchic 3 utilise la plus récente des technologies optiques LED, basée sur les diodes émettrices de lumière. Cette technologie a une durée de vie plus longue et une meilleure justesse colorimétrique que les anciennes lampes au xénon pour un prix plus abordable. La précision de la mesure colorimétrique est assurée par :

- L'intensité lumineuse qui est stabilisée
- Trois contacteurs qui optimisent le positionnement de l'appareil
- Des caches qui évitent les interférences avec les sources de lumière extérieure

Facile à utiliser

Consommant très peu d'énergie, Automatchic 3 fonctionne avec des piles standards ou rechargeables. L'alimentation par piles ne nécessite aucune intervention de dépannage, donne plus d'autonomie et limite l'impact sur l'environnement.

Communiqué de presse



Très maniable et léger, le spectrophotomètre est facile d'utilisation :



- L'étalonnage prend quelques secondes
- L'outil est toujours prêt pour prendre une mesure
- Un gain de temps est réalisé au niveau de la recherche de la couleur, la visualisation dans un outil couleur n'étant plus utile
- Les mesures couleurs se téléchargent sur le logiciel Mixit SIKKENS via une connexion USB
- Le spectrophotomètre est fourni clé en main avec tous ses accessoires : support, valise de transport, piège à lumière, étalon cyan, étalon blanc, joints anti-lumière, CD avec manuel d'utilisation et drivers, chargeur, 8 piles, câble USB.

Maîtrise de la couleur grâce à des outils de pointe exclusifs

Avec Automatchic 3, outil de mesure des teintes, le contretypage des couleurs n'a jamais été aussi précis, simple et rapide. Il compte parmi les outils les plus performants sur le marché.

Ainsi, les clients SIKKENS bénéficient des avancées majeures d'AkzoNobel qui révolutionne sa position sur le marché en ce qui concerne la précision colorimétrique.

Pour plus d'informations : AkzoNobel Car Refinishes ZI Les Bas-Prés - BP 10214 60762 Montataire Cedex Téléphone : 03 44 28 53 25 Fax : 03 44 28 53 90 Esther Hafenscher – Responsable Marketing Esther.hafenscher@akzonobel.com www.sikkenscr.fr SERVICE PRESSE France 87 bis boulevard Clemenceau 95240 Cormeilles-en-Parisis Téléphone: 01 34 50 22 36 Fax: 01 34 50 01 60 Catherine Lebée clebee@commlc.com

AkzoNobel est placé parmi les entreprises industrielles les plus performantes au monde. Etabli à Amsterdam, aux Pays-Bas, le groupe pluriculturel fabrique et propose un large éventail de peintures, de produits de revêtement et de produits chimiques. Il a enregistré en 2008 des revenus prévisionnels à hauteur de 15,8 Md€ qui le classe n°1 mondial des fabricants de peintures et de produits de revêtement. Parmi les principaux fabricants de produits chimiques, AkzoNobel fournit aux industries du monde entier des ingrédients de qualité dans le respect de la santé, de l'environnement et des législations. Tourné vers l'avenir mais agissant dans le présent, AkzoNobel est passionné par la recherche de nouvelles idées et le développement de réponses durables pour ses clients. Fort de 60 000 collaborateurs - répartis dans plus de 80 pays − le groupe est engagé sur l'excellence et s'est fixé pour mission d'offrir aujourd'hui les solutions de demain.