



PressInfo.

26 Marzo 2017

Mejores resultados con la gestión digital del color

Los dispositivos digitales de medición del color de Spies Hecker, como el ColorDialog Phoenix, simplifican y agilizan los procesos de trabajo en el taller. Son fáciles de usar, de manejo intuitivo, y sus medidas ofrecen los mejores resultados.

La especialista en gestión del color de Spies Hecker en España, Misserra March, nos ofrece seis prácticos consejos sobre cómo mejorar la gestión digital del color en el taller.

Realizar las mediciones dentro del taller

"En verano, las mediciones de color se han de realizar en el interior del taller, con la temperatura del objeto entre 15°C y 35°C, para evitar variaciones en los pigmentos termocromáticos", explica.

Las placas de calibración han de estar limpias

Las dos placas para la calibración estándar del espectrofotómetro ColorDialog Phoenix, una blanca y otra de color azul metalizado, han de estar siempre limpias y protegidas en la caja. Limpiarlas **únicamente** con agua templada y un paño suave de microfibra.

Medir el color directamente en la zona dañada

Para evitar las ligeras variaciones de color que se pueden producir en un mismo vehículo, debido a diferentes aplicaciones y el acabado en origen (OEM).

Limpiar y pulir la superficie antes de medir el color

Los dispositivos de tecnología avanzada también se ven afectados por la suciedad o cualquier arañazo que haya en la superficie pintada. Ello puede ocasionar que la medición del color no sea tan precisa, es por ello que hay que limpiar y pulir la superficie pintada en el punto donde se va a medir el color, esta tarea sólo requiere unos minutos y garantiza un resultado de medición más

Spies Hecker – simply closer.





PressInfo.

preciso.

Introducir los datos del fabricante

ColorDialog Phoenix permite enviar los datos de la medición a través de una conexión WiFi a un ordenador u otro dispositivo que utilice el programa de gestión del color Phoenix. "Especificando la información del fabricante, el código del color y la calidad de la pintura se encontrará la fórmula adecuada de forma más rápida y precisa".

Crear una base de datos de colores propia

Guardando la medición como fórmula personal en el programa Phoenix, una vez reajustada por el sistema, junto con los datos específicos del cliente, el taller puede ir construyendo su propia base de datos de colores y muestras, lo que hará más fácil reparar el mismo color la próxima vez.

Para más información sobre las herramientas de color de Spies Hecker, visite www.spieshecker.es/color, donde puede ver también vídeos muy útiles sobre el ajuste del color.

Sobre Spies Hecker

Spies Hecker, una marca de pintura de Axalta Coating Systems, desarrolla inmejorables y prácticas soluciones para poder hacer el trabajo del taller más sencillo y eficiente. Con 135 años de éxito tras ella, los sistemas de productos de alta calidad, el personalizado servicio y la formación específica de Spies Hecker han demostrado su colaboración con la industria del repintado. Hoy, la compañía de Colonia (Alemania) es una de las marcas líderes mundiales en el repintado del automóvil, con presencia en más de 76 países.

Spies Hecker - más cerca

###

Spies Hecker – simply closer.





PressInfo.

**Para información de prensa,
contacte con:**

Sandra Werner
DA Public Relations
78 York Street
London W1H 1DP
Tel: +34 616 893 706

Email: sandra@dapr.com

**Para información de producto, contacte
con:**

Miguel Egido
Marketing Leader
Axalta Coating Systems Spain, S.L.
Av. Orovilla 14
28041 Madrid
Tel: +34 609 31 99 71
Email: miguel.egido@axaltacs.com

Spies Hecker – simply closer.

