

# Noticias del Sector

## **Bernardo Ecenarro, S.A. lanza Sinnek, su nueva marca de pintura Premium para carrocería**

Sinnék, una nueva marca de pintura para carrocería comprometida con la calidad, la eficiencia, la tecnología y el color. Un producto Premium de especialistas para especialistas que buscan innovación, garantía, seguridad y la más alta rentabilidad.



El proyecto ha sido desarrollado y fabricado de manera integral en los laboratorios de I+D+i de la sede central de Bernardo Ecenarro S.A., así como en el nuevo laboratorio de colorimetría de Italia.

Sinnék cuenta con una amplia gama de productos para el repintado del automóvil, destacando entre todos la Serie W6000, un sistema base agua de alta cobertura, rápido secado, muy fácil aplicación y perfecta igualación. Una solución tecnológica integral, ágil y muy eficiente.

La carta de color, que en un inicio cuenta con 4.000 pastillas de color y más de 32.000 fórmulas, ha sido pintada a mano para una reproducción fiel de los colores, en las mismas condiciones con las que cuenta un profesional en su trabajo. Se trata de una herramienta en constante evolución, con la garantía de un laboratorio capaz de formular más de 1.000 colores mensuales. Esta carta de color está ordenada cromáticamente siendo posible una de las mejores herramientas actuales del mercado por su precisión y fiel ordenamiento cromático.

## **Bosch y Daimler trabajan juntos en sistemas totalmente automatizados, sin conductor**

Bosch y Daimler están trabajando conjuntamente para avanzar en el desarrollo de vehículos totalmente automatizados sin conductor. Las dos compañías han acordado establecer una alianza para el desarrollo que tiene como objetivo final hacer realidad un sistema de vehículos totalmente automatizados y sin conductor en las calles de la ciudad para el comienzo de la próxima década. El proyecto se apoyará en la amplia experiencia en vehículos de Daimler, el mayor fabricante de automóviles de clase premium del mundo y en la sólida experiencia en sistemas y hardware de Bosch, el mayor suministrador de equipamiento para automóviles del mundo. Las sinergias que surjan como resultado de todo ello serán canalizadas para que esta tecnología esté lista para entrar en fase de producción lo antes posible.

Para propiciar un sistema totalmente automatizado, con vehículos sin conductor que circulen por la ciudad, Bosch y Daimler pretenden optimizar los flujos de tráfico urbano, mejorar la seguridad vial y proporcionar una sólida plataforma que sirva de base para el tráfico del futuro.



## **PPG presenta avances importantes en Espectrofotómetros**

PPG, fabricante mundial de pinturas, ha ampliado su compromiso con la industria del repintado de vehículos desarrollando avances importantes en su popular gama de espectrofotómetros Rapidmatch. El nuevo espectrofotómetro Rapidmatch XI contará con funcionalidades pioneras en el mercado que PPG presentará en primicia a determinados clientes para una evaluación preliminar. Este es el primer paso de una serie de innovaciones en la gama de herramientas de software y hardware de color.

Es la tercera generación de espectrofotómetros y ha sido desarrollado en exclusiva para PPG, para garantizar avances significativos en el repintado de vehículos. El innovador espectrofotómetro combina once ángulos de color y cinco ángulos



de textura para un total de dieciséis geometrías combinadas con seis LEDs azules, lo que lo convierte en la tecnología más avanzada del sector en la actualidad. Los técnicos podrán beneficiarse de las cinco imágenes digitales de color con textura que proporcionan la visualización de la superficie de pintura en tiempo real.

## **Mesa móvil Smart Paint table de Seicar para el pintado de piezas y componentes**

Smart Paint Table es un nuevo aliado del pintor por sus reducidas dimensiones, su versatilidad y estabilidad. Permite trabajar tanto con piezas pequeñas, como piezas de mayor tamaño, ejemplo (2m. X 0,5m.), en procesos de reparación, montaje y desmontaje, pintado, decapado. Así mismo, ocupa poco espacio, sólo 0,24m<sup>2</sup> de superficie frente a los bastidores tradicionales.

Preparada para acoplar la combinación de soportes: pinzas, ganchos, soportes contra pinza, puntero y palomillas permitiendo que las opciones de sujeción sean infinitas. Y todos estos elementos a su vez se ubican en los orificios de sujeción provistos en la estructura.



**La lijadora inalámbrica Mirka AOS-B ha sido premiada con el Red Dot Design Award 2017**

La lijadora de batería para reparación de motas más pequeña del mercado, Mirka AOS-B 130NV, diseñada en colaboración con la compañía de diseño sueca Veryday, ha sido galardonada por su diseño de alta calidad en la disciplina Red Dot Award: Premio al Diseño de Producto 2017.

Su diseño ergonómico ha sido prioritario pues permite que la lijadora sea fácilmente desplazable de un puesto de trabajo a otro, además de permitir al usuario operar con el producto por un largo período de tiempo sin ocasionar fatiga, permitiendo al mismo tiempo un buen control del proceso de lijado. La lijadora, pequeña y ergonómica, también proporciona un rendimiento consistente y económico gracias a la duración de la batería, que puede llegar a durar hasta 16 horas cuando se utiliza para aplicaciones de reparación de motas.

La competición de carácter internacional "Red Dot Design Award" evalúa los mejores productos del año. Estos premios se vienen otorgando desde el año 1955.



**Mann+Hummel, reconocido por General Motors como Proveedor del Año 2016**

El Grupo líder en filtración Mann+Hummel ha sido nombrado Proveedor del Año por General Motors durante la 25ª ceremonia anual de entrega de sus premios "Proveedor del Año 2016" en Orlando (Florida). Este galardón reconoce específicamente los sistemas de inducción de aire de Mann+Hummel y es la vigesimosegunda vez que la empresa lo recibe. Por este logro especial Mann+Hummel ha sido reconocida con el premio "Silver Anniversary".



**Zaphiro ofrece una exclusiva financiación a medida para las lavadoras Drester de pistolas pulverizadoras**

Zaphiro comercializa la gama completa de lavadoras Drester de pistolas pulverizadoras. La atractiva fórmula de financiación ahora disponible basada en cómodas cuotas mensuales, ofrece la ventaja de que la máquina pasa a ser propiedad del cliente una vez finalizado el pago de las mensualidades.

La gama de lavadoras Drester para pistolas de pintura está compuesta por más de una veintena de equipos, lo que asegura encontrar siempre la solución más adecuada para cada taller, en línea con la filosofía de Zaphiro de proporcionar los mejores productos al precio más ajustado.

Existen modelos para limpieza basada en agua, en disolvente y modelos Combo, que funcionan con los dos sistemas a la vez. Son equipos robustos y duraderos, con una garantía exclusiva de tres años para las bombas con las que están equipados.



**Agenda Ferias**

**FIAA 2017**

23/05/2017 a 26/05/2017

Feria Internacional del autobús y autocar IFEMA - Madrid (España)  
www.fiaa.ifema.es

**Autopromotec 2017:**

24/05/2017 a 28/05/2017

Feria Internacional de equipamiento y aftermarket de la automoción.  
Recinto Feria Bolonia. Bolonia (Italia)  
www.autopromotec.it

**Salón del Vehículo de Ocasión Km 0 y Moto Granada:**

25/05/2017 a 28/05/2017

Feria del vehículo de ocasión Km. 0 y Moto FERMASA. Feria de Muestras de Armilla (Granada)

**Expo Auto Huesca 2017:**

2/06/2017 a 4/06/2017

Feria del automóvil y del vehículo de ocasión Palacio de Congresos de Huesca

**Salón del Automóvil de Oporto 2017:**

8/06/2017 a 11/06/2017

Feria del automóvil y accesorios exponer. Feria Internacional de Oporto (Portugal)

**www.eventosmotor.com/**

Auto Test 2017: 20/06/2017 a 22/06/2017

Automotive Testing Expo Europe  
Messe Stuttgart - Stuttgart (Alemania)  
www.testing-expo.com/europe

**VDE 2017:**

20/06/2017 a 22/06/2017

Vehicle Dynamics Expo - Exposición y Conferencia sobre tecnologías y componentes para la dinámica de los vehículos  
Messe Stuttgart - Stuttgart (Alemania)  
www.feriasinfo.es/Vehicle-Dynamics-Expo-M3525/Stuttgart.html

**Auto Comp Expo 2017:**

20/06/2017 a 22/06/2017

Global Automotive Components Expo:  
Feria global de materiales y componentes para automoción  
Messe Stuttgart - Stuttgart (Alemania)  
www.globalautomotivecomponentsandsuppliersexpo.com/