



Comunicado de prensa conjunto

BASF y Landa se asocian para crear pigmentos revolucionarios para recubrimientos de automóviles

- Esta alianza combina las innovaciones de BASF con la tecnología de nano pigmentos de Landa.

NÚREMBERG, ALEMANIA, 4 de abril de 2017 – BASF y Landa Labs han anunciado hoy en la feria European Coatings Show (ECS) que se celebra en la ciudad alemana de Núremberg, una asociación estratégica a largo plazo. En razón de este acuerdo exclusivo, BASF aplicará la revolucionaria tecnología de nano pigmentos de Landa en una nueva gama de pigmentos fácilmente dispersables y de elevadísima transparencia que se comercializarán bajo la marca Colors & Effects. Este desarrollo innovador proporcionará una intensidad de color sin precedentes y facilitará significativamente la producción de los recubrimientos de automóviles.

“Tras realizar las evaluaciones y pruebas pertinentes, estamos encantados de asociarnos con Landa en esta innovadora empresa”, declaró Alexander Haunschild, Vicepresidente Sr. de Pigmentos de BASF. “Somos conscientes de la enorme influencia que Benny Landa y su empresa tienen en la industria de la impresión y nos enorgullece poder ofrecer esta tecnología a nuestros clientes del sector de recubrimientos de automóviles. Esta colaboración subraya nuestro compromiso con ellos introduciendo en mercados exigentes una nueva tecnología que les permita diferenciarse de la competencia.”

La tecnología Landa de nano pigmentos –desarrollada originariamente para la industria de la impresión– permite a BASF introducir una nueva generación de pigmentos Colors & Effects con una elevadísima consistencia de calidad para el recubrimiento final de automóviles. La distribución más estrecha de partículas más pequeñas produce un recubrimiento más fino y con un color más intenso.

“Estamos orgullosos de esta asociación global que hemos establecido con BASF y su equipo de Colors & Effects”, señaló Benny Landa, Presidente del Grupo Landa.

“Combinando nuestras tecnologías y pericia, somos capaces de sacar productos magníficos al mercado de recubrimientos de automóviles. Esta alianza sinérgica tiene el potencial de alterar el mercado”.

“Se trata de una primicia en el sector” afirma Stefan Suetterlin, Vicepresidente de Global Business Management Pigmentos de BASF. “Nuestros clientes llevan décadas esperando que se produzca un avance semejante en el sector. El uso de esta tecnología nos permitirá crear nuevos productos para recubrimientos de automóviles y así nos complace anunciarlo hoy en la feria Europeans Coatings Show.”

En su stand de la ECS (nave 7A, stand 724), BASF presentará también otras novedades en relación a los pigmentos. En la [página web de Colors & Effects](#) podrá encontrar más información sobre la presencia de BASF en la ECS.

Sobre la marca Colors & Effects

La marca Colors & Effects encierra la reputada pericia de BASF en colorantes y pigmentos de efecto para los mercados de recubrimientos, plásticos, impresión, cosméticos y agricultura. Impulsados por su espíritu empresarial, los expertos de BASF abren el camino para la innovación y el crecimiento. Para nuestros clientes y nuestra empresa: vivimos los colores. Potenciamos los efectos. En la página www.colors-effects.basf.com podrá encontrar más información sobre la marca Colors & Effects.

Sobre BASF

En BASF creamos química para un futuro sustentable. Combinamos el éxito económico con la protección al medio ambiente y la responsabilidad social. Aproximadamente 114,000 colaboradores en el Grupo BASF contribuyen al éxito de nuestros clientes en casi todos los sectores y en casi cada país del mundo. Nuestro portafolio de productos está organizado en cinco segmentos: Químicos, Productos de Desempeño, Soluciones y Materiales Funcionales, Soluciones Agrícolas y, Petróleo y Gas. BASF generó ventas por más de €58,000 millones de euros en 2016. BASF cotiza en las bolsas de valores de Frankfurt (BAS), Londres (BFA) y Zurich (BAS). Para más información, ingresa a www.basf.com

Sobre Landa

Con Benny Landa (fundador de Indigo) a la cabeza, el Grupo Landa consta de cuatro unidades: Landa Labs, el brazo innovador del grupo que explora las posibilidades de aplicación de la nanotecnología en áreas como la generación de energía alternativa, recubrimientos industriales, cosméticos, embalaje o suministro de fármacos, entre otras; Landa Digital Printing, cuyas imprentas Nanographic Printing®

cierran la brecha de rentabilidad del sector combinando de forma rentable la versatilidad de la impresión digital con las cualidades y rapidez de la impresión offset para producir tiradas entre pequeñas y medianas con el costo más bajo por página de impresión digital en la industria; Landa Ventures, que invierte con la correspondiente tecnología innovadora en empresas que están en la fase inicial; y Landa Fund, que subvenciona estudios superiores a jóvenes económicamente desfavorecidos. Benny Landa continúa aumentando su número de patentes, que ya ascienden a más de 800 en todo el mundo y con las que proporciona a las empresas que ha fundado una sólida base sobre la que se asienta su propiedad intelectual. Si desea obtener más información, visítenos en: www.landalabs.com, www.landanano.com, www.landaventures.com.

Personas de contacto para los medios de comunicación:

BASF

Lisa Gentile
Móvil: +1 248 378-3171
lisa.gentile@basf.com

Tanja Molitor
Móvil: +49 1520 9374752
tanja.molitor@basf.com

Landa

EMEA & APJ:
Ben Dodson
Incus
Tel: +44 (0)1737 215200
pr@landa-corp.com

América:
Helene Cohen Smith
HSPR
Tel: +1 321 388 6511
smith@helenesmith.com

Israel:
Rani Rogel
Allmedia-Doran PR Israel
Tel: +972 3 9235383
rani@doran.co.il