



Comunicado conjunto de imprensa

A BASF e a Landa iniciam parceria para criar pigmentos revolucionários para tintas automotivas

- A aliança une as inovações da BASF à tecnologia de nanopigmentos da Landa

NUREMBERGUE, ALEMANHA, 4 de abril de 2017 – A BASF e a Landa Labs anunciaram hoje sua parceria estratégica de longo prazo na European Coatings Show (ECS), em Nurembergue, Alemanha. Segundo este acordo de exclusividade, a BASF empregará a revolucionária tecnologia de nanopigmentos da Landa em um novo portfólio de pigmentos de fácil dispersão e altíssima transparência comercializados sob a marca Colors & Effects. Esta inovação decisiva possibilitará uma profundidade de cor inédita, tornando significativamente menos complexa a produção de tintas automotivas.

“Após avaliações e testes, estamos muito ansiosos para iniciar a parceria com a Landa neste avançado empreendimento,” disse Alexander Haunschild, vice-presidente sênior do setor de pigmentos da BASF. “Percebemos o notável impacto que Benny Landa e sua empresa estão tendo na indústria gráfica e temos orgulho de oferecer esta incrível tecnologia a nossos clientes do mercado de tintas automotivas. Esta colaboração demonstra nosso compromisso com a diversificação dos empreendimentos de nossos clientes ao introduzir novas tecnologias em mercados exigentes.”

A tecnologia de nanopigmentos da Landa – desenvolvida a princípio para a indústria gráfica – permite à BASF lançar pela Colors & Effects uma nova geração de pigmentos com a mais alta consistência de qualidade para a pintura final automotiva. O menor volume e a distribuição mais compacta das partículas propiciam uma pintura menos espessa e de cor mais saturada.

“Temos orgulho de estabelecer esta parceria mundial com a BASF e sua equipe da Colors & Effects,” disse Benny Landa, presidente do Grupo Landa. “Unindo nossas

tecnologias e nossa competência, podemos fornecer fantásticos produtos inovadores ao mercado de tintas automotivas. Esta aliança sinérgica tem potencial para desequilibrar o mercado.”

“É uma estreia na indústria,” disse Stefan Suetterlin, vice-presidente do gerenciamento de negócios globais do setor de pigmentos da BASF. “Por décadas, nossos clientes estavam procurando por um avanço como este na indústria. O uso desta tecnologia nos permitirá criar novos produtos para tintas automotivas e estamos felizes por anunciá-lo hoje na European Coatings Show.”

A BASF vai apresentar mais inovações na área de pigmentos no seu estande na ECS, no salão 7A, estande 724. Mais informações sobre a BASF na ECS podem ser encontradas no [website da Colors & Effects](#).

Sobre a marca Colors & Effects

A marca Colors & Effects engloba a competência reconhecida da BASF na área de corantes e pigmentos de efeito para os mercados de tintas, plásticos e as indústrias gráfica, cosmética e agrícola. Incentivados por um espírito empreendedor, os especialistas da BASF promovem inovação e crescimento. Por nossos clientes e nossa empresa: Nós vivemos cores. Nós impulsionamos os efeitos. Para mais informações sobre a marca Colors & Effects, visite www.colors-effects.basf.com.

Sobre a BASF

Na BASF, nós criamos a química para um futuro sustentável. Nós unimos o sucesso econômico à proteção ambiental e à responsabilidade social. Os cerca de 114.000 funcionários do Grupo BASF trabalham para contribuir para o sucesso de nossos clientes em praticamente todos os setores, e em quase todos os países do mundo. Nosso portfólio é organizado em cinco segmentos: Produtos Químicos, Produtos de Performance, Materiais & Soluções Funcionais, Soluções Agrícolas e Petróleo & Gás. A BASF gerou vendas na ordem de €58 bilhões em 2016. As ações da BASF são negociadas nas bolsas de Frankfurt (BAS), Londres (BFA) e Zurique (BAS). Mais informações em www.basf.com.

Sobre a Landa

Dirigido por Benny Landa, o fundador da Indigo, o Grupo Landa é composto por quatro unidades: Landa Labs, o ramo inovador do grupo, explora a nanotecnologia para uso nos setores de energia alternativa, tintas industriais, indústria cosmética, empacotamento, fornecimento de medicamentos e outras áreas; Landa Digital Printing, cujas máquinas impressoras Nanographic Printing® preenchem o “gap de

rentabilidade” da indústria, combinando de modo economicamente eficiente a versatilidade da impressão digital com as virtudes e a velocidade do offset para produzir pequenas e médias tiragens com o mais baixo custo por página impressa digitalmente da indústria; Landa Ventures, que investe em empresas em estágio inicial com tecnologia disruptiva complementar; e a Landa Fund, a qual ajuda jovens menos favorecidos a alcançar uma formação superior. Benny Landa continua expandindo seu portfólio de mais de 800 patentes no mundo todo, agregando uma sólida base de propriedade intelectual às empresas que ele fundou. Para mais informações, visite-nos em www.landalabs.com, www.landanano.com, www.landaventures.com.

Contatos para mídia

BASF

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

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

Landa

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

Américas:
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