

## PARCERIAS INTERNACIONAIS POLYSTELL



A **Polystell** firmou contrato de distribuição com a **MICRONISERS**, reconhecida empresa australiana especialista em nano tecnologia de óxido de zinco, a qual possui destaque mundial devido ao seu know-how em desenvolvimento, produção e fornecimento de produtos com alta e consistente qualidade. Essa parceria visa o fornecimento de nano aditivos de óxido de zinco para inovações em tintas, adesivos, plásticos e cosméticos, que dentre as várias propriedades podemos ressaltar: o maior poder de adesão dos adesivos base água, redução do tempo de cura em tintas acrílicas base água, bem como uma maior proteção dos raios UV nos protetores solares.

O acordo para distribuição desses produtos é de suma importância para a Polystell, pois reforça nosso compromisso em levar inovação tecnológica aos nossos clientes, auxiliando-os no desenvolvimento de produtos de alto desempenho base água, contribuindo desta forma com a criação de valor em produtos ecológicos.

Vale destacar ainda, que essa busca de parceiros com reconhecida atuação no mercado internacional, integra o compromisso atual da Polystell com a formação de parcerias estratégicas para a oferta de produtos inovadores no mercado nacional. Em se tratando de parceiros com essa orientação, destacamos também nosso acordo de representação e distribuição dos produtos da **VERSAFLEX INC.** – empresa americana com expressiva atuação em Adesivos e Compósitos, e que mantém liderança mundial em Poliureia.

Para o mercado transformador em Compósitos, através da parceria de representação e distribuição com a indústria química **AKPA (Organic Peroxides, Initiators & Paint Driers)**, empresa sediada em Istambul/Turquia, com reconhecida atuação nos mercados da Ásia, Europa e Américas, a Polystell traz para os fabricantes brasileiros uma linha completa de produtos de alta qualidade e desempenho comprovados internacionalmente. Entre os destaques desse portfólio está o **AKPEROX A50**, indicado para uso geral em sistema de cura de resina Poliéster à temperatura ambiente. Geralmente usado com sais metálicos como aceleradores. Produto adequado para cura de resina de Gelcoats, laminação éster vinílica, infusão, botões, tanques, moldes, etc. Particularmente indicado para aplicação em Gelcoats, pelo seu baixo teor de água, na produção náutica, tanques, banheiras e outros.

Outro produto de destaque em nossa linha de atendimento aos fabricantes nacionais de Compósitos, Tintas e Adesivos, é a **SÍLICA PIROGÊNICA**. Em recente acordo de distribuição, a Polystell firmou parceria com um dos líderes de fabricação desse produto no mercado mundial – a **TOKUYAMA CHEMICALS** – empresa japonesa com marca de longevidade próxima ao centenário, e que atua em diversos segmentos com produtos de excelente qualidade, entre eles, a destacada linha de **Sílicas Pirogênicas RELOSIL**, produto fabricado pela Tokuyama sob os mais criteriosos processos de qualidade, e consagrado no mercado global – com expressiva participação no mercado Asiático.

**Informe-se sobre o nosso portfólio de Representação e Distribuição.**

**POLYSTELL Aditivos / Depto. Comercial [polystell@polystell.com.br](mailto:polystell@polystell.com.br) 11 3728 8000**

[Celsolopes@polystell.com.br](mailto:Celsolopes@polystell.com.br) - Marketing/fev 2016.