

Embalagens

Contributed by Administrator
Friday, 23 November 2007
Last Updated Tuesday, 13 December 2011

◊ Visite o web site da Valspar Packaging

A Valspar é fornecedora global de revestimentos para embalagens, considerada a número 1 no mercado mundial. Apresentamos a mais completa linha de produtos da indústria de revestimentos, oferecendo sistemas internos e externos para aproximadamente todos os fabricantes de embalagens rígidas. A presença global da companhia garante aos nossos clientes acesso ao que há de mais moderno em tecnologia de revestimentos ao redor do mundo. Nossa tecnologia inovadora garante melhoria contínua de processos e redução de custos aos nossos clientes. Afinal, toda a equipe da Valspar está comprometida em oferecer o que há de melhor em produtos e serviços para o mercado de produção de embalagens. Atendemos aos mercados de embalagens metálicas, embalagens plásticas e embalagens de vidro.

Embalagens Metálicas

A Valspar oferece uma ampla gama de produtos e serviços para a indústria de embalagens metálicas. Embalagens para alimentos e bebidas, cosméticos e indústria geral são revestidas com nossos produtos.

Latas para Uso Geral

Completa linha de revestimentos internos e externos para embalagens de uso geral como latas de tinta e outros recipientes metálicos. Revestimentos base água, alto sólidos, UV e convencionais compõem nossa linha de produtos.

Latas e Tampas para Bebidas

A Valspar possui uma longa história de fornecimento de produtos e serviços ao mercado de embalagens rígidas para bebidas. Por meio de seu foco em desenvolvimento tecnológico, a Valspar está apta a atender às demandas do mercado, o qual apresenta constantes inovações no design de latas e tampas. No Brasil a empresa apresenta uma completa linha de revestimentos internos e externos para corpo e tampas de latas de bebidas, o que inclui esmaltes e vernizes, base água ou solvente.

Tampas

Completa linha de revestimentos internos e externos para diversos modelos de tampas, como tampas para garrafas, sistema abre-fácil e tampas de rosca. Nossa linha de revestimentos apresenta produtos base água, alto sólidos, convencionais, com cura térmica e UV.

Tambores e Baldes

A Valspar tem fornecido revestimentos para o mercado de tambores e baldes metálicos desde 1872, com a aquisição da divisão de revestimentos químicos da Mobil Chemical Company. Esta história de mais de um século de constantes melhorias e crescimento permitiu à Valspar desenvolver uma linha completa de revestimentos internos e externos. A linha de produtos para aplicação interna inclui revestimentos convencionais, produtos alto sólidos, tecnologia de revestimentos em pó e tecnologia base água. Tais tecnologias são fornecidas globalmente e proporcionam aos nossos clientes a oportunidade de oferecer produtos com a mesma garantia de qualidade em diferentes mercados. Já a linha de produtos para aplicação externa inclui revestimentos convencionais, produtos alto sólidos e tecnologia base água. Tais tecnologias estão divididas em diferentes categorias para oferecer ao fabricante de tambores e baldes metálicos produtos que atendam às diferentes especificações do mercado.

Latas de Alimentos

A Valspar é líder em revestimentos internos e externos para latas de alimentos. Nossa linha de produtos atende a especificações e regulamentos locais além de apresentar os mais altos padrões de desempenho em todas as aplicações: latas de 2 peças e 3 peças, tampas em geral e tampas easy-open. Apresentamos produtos em concordância com as diretrizes FDA e Européias, para todas as aplicações em latas de alimentos. Nossos produtos são frequentemente atualizados e adaptados aos mais recentes avanços tecnológicos.

Antecipando-se às regulamentações que limitam o uso de revestimentos internos contendo BPA, a Valspar tem desenvolvido uma tecnologia BPA free e alguns produtos já estão disponíveis para testes.

Bisnagas & Tubos

Os mercados de tubos aerossol e bisnagas laminadas apresentam altos padrões de exigência em decoração. Para atender a essas exigências a Valspar oferece produtos base solvente, base água, cura UV entre outros.

Embalagens de Vidro

A Valspar apresenta uma linha de lacas e vernizes base água voltados para a coloração e proteção de garrafas de vidro (cosméticos e bebidas) e objetos em geral (decoração). O grande desafio deste mercado é aliar beleza e atratividade a um produto de alta resistência química e física. Desafio vencido. Nosso sistema de pintura para vidros apresenta como

resultado ampla claridade e transparência, oferecendo um aspecto de cristal aos vidros tingidos. Além disso, proporciona diversas possibilidades de tingimento, incluindo cores metalizadas e perolizadas. Grandes vantagens desse tipo de revestimento são: facilidade de aderência, barreira UV e facilidade de reciclagem se comparado com vidros coloridos tradicionais. Todos os produtos fornecidos pela Valspar Brasil para o mercado de embalagens de vidros são produzidos localmente.

Embalagens Plásticas

Valspar ValOR[®] é a marca registrada da linha de resinas de propriedade barreira da Valspar, que oferece excelente performance em barreira a O₂, aromas e CO₂, e ótimas propriedades de barreira ativa (absorvedores de O₂), além de perfeita compatibilidade com resina PET.

Embalagens de bebidas carbonatadas devem manter o maior nível possível de CO₂ em seu interior para garantir a qualidade do produto. No entanto, o O₂ presente na parte externa da embalagem pode infiltrar através das paredes da estrutura e comprometer a qualidade do produto. Diante disto, as resinas Valspar ValOR[®] têm a função de dificultar ou impedir a permeação de gases através das paredes da embalagem, aumentando a vida útil do produto.

Por outro lado, pequenas quantidades de O₂ podem provocar descoloração ou até alterações no sabor e aroma de alimentos e bebidas. Por este motivo o prazo de validade de produtos desta categoria em geral depende da habilidade de suas embalagens em dificultar o contato de O₂ com o produto. As resinas Valspar ValOR[®] oferecem às embalagens uma excelente barreira à entrada de O₂, evitando o contato deste com o produto. Além de dificultar ou impedir a penetração de O₂ pelas paredes da embalagem, as resinas Valspar ValOR[®] possuem propriedade de absorção de O₂, capturando-o quimicamente e isolando-o do produto, além de remover o O₂ presente no interior da embalagem (headspace) ou dissolvido no produto, o que proporciona um aumento no prazo de validade do produto.

As resinas da marca Valspar ValOR[®] podem ser utilizadas em aplicações monocamada ou multicamada, nos processos de injeção, sopro e termoformagem. Atualmente garrafas de bebidas em PET disponíveis no mercado brasileiro já contam com a tecnologia Valspar ValOR.