

Revestimentos Líquidos

Voltatex

Axalta fornece uma extensa linha de produtos de isolamento elétrico com nossa linha **Voltatex**[®] de revestimentos de desempenho. Esmaltes para arame, resinas de impregnação e vernizes para lâmina de aço são desenvolvidos para trabalhar em conjunto com objetivo de melhorar a eficiência. Nossos vernizes para lâmina de aço são revestimentos termoendurecíveis e solúveis em água que contribuem de forma significativa para uma melhora importante na proteção contra perfuração e corrosão, assim como o isolamento elétrico do aço elétrico.

Nossos esmaltes para arames são utilizados como isolamento elétrico primário, revestindo aplicações desde arame fino para componentes eletrônicos em miniatura, até condutores redondos e retangulares para trabalho pesado de motores, geradores e transformadores de grande porte.

As resinas de impregnação são componentes-chave dos motores, geradores e modernos transformadores, e oferecem estabilidade mecânica, isolamento elétrico adicional e uma excelente proteção contra uma ampla variedade de fatores ambientais.



> Para mais informações sobre Voltatex.