



Fusão Mineral

Agalmatolito e Aplicações

Produto de origem mineral, classificado de acordo com seu grau de pureza e beneficiado em diversas faixas granulométricas.

Mineral da família dos silicatos de alumínio, o agalmatolito é largamente utilizado no setor industrial, possui varias aplicações, carga lamelar de baixo custo, garante boa redução de custos na fabricação de diversos produtos industriais, tais como:

Tintas e venizes – O agalmatolito é utilizado como carga (filler), como pigmento base de cobertura do filme, além de apresentar leve fosquiamento do filme, tem seu principal uso na fabricação de primers e fundo de preparação.

Borracha – agalmatolito é uma carga reforçante para aumento da resistência de borracha, além da redução de custos.

Domissanitários – Por se tratar de um mineral inerte o agalmatolito é utilizado como agente de veículo de principios ativos, como carga na fabricação de sabões e sabonetes, velas, sabonáceos e ceras automotivas.

Adesivos e selantes – O agalmatolito é uma carga bem versátil, aditivo para controle de reologia e estabilidade, além de melhorar a trabalhabilidade dos produtos, deixando-os mais macios ao aplicador.

Outros usos comuns como carga em defensivos agrícolas, carga para polimento de baixa abrasão como ceras automotivas.