

ESFERAMASTER

MICROESFERAS DE VIDRO



A **VIMASTER** é especialista na fabricação de esferas de vidro para sinalização, jateamento e cargas de reforço. Com um processo produtivo moderno a Vimaster oferece esferas de formato homogêneo e com baixo nível de contaminação ferrosa, que apresentam alto grau de retrorrefletância e maior vida útil.

O setor de classificação das esferas conta com peneiras de alta frequência e grande performance, que propiciam a obtenção dos diferentes produtos, com diferentes granulometrias, dentro das rigorosas faixas granulométricas especificadas pela ABNT.

Para a área de sinalização, a Vimaster fabrica todos os tipos de esferas, contidas na norma NBR 16184/2013, podendo ainda desenvolver esferas especiais para atender necessidades específicas de clientes. Mediante requisição, as esferas dos tipos Premix e Drop-on podem ser tratadas quimicamente para melhorar suas características de:

Aplicabilidade • Durabilidade • Aumento do nível de retrorrefletância

Jateamento

Para o jateamento de peças, a empresa dispõe da gama completa de faixas granulométricas, para atender as mais variadas aplicações, incluindo jateamento de peças de ferro, de aço inox, de peças de metais não ferrosos, como cobre, alumínio e latão, dentre outras.

Produzidas em granulometrias que se estendem desde 10 micra até 3000 micra, as esferas são disponibilizadas em embalagens (sacos de papel com revestimento interno plástico) de 25kg.



Cargas de reforço

A **VIMASTER** dispõe de uma linha especial de esferas de vidro para carga de reforço. Produtos para a indústria automobilística, de termoplásticos na demarcação de rodovias, dentre outras dezenas de diferentes aplicações.

Por ser um material de baixo custo, as esferas são adicionadas durante o processo de produção e possibilitam a redução do custo final do produto. Esferas produzidas nas granulometrias de 50 micra a 3000 micra, em embalagens de 25kg.

