

Produto abrasivo **com alto poder de limpeza**, em pó na cor cinza ou marrom, obtido através da bauxita, de origem mineral, com **baixo grau de toxicidade**.



Aplicações

Pode ser utilizado em cabine ou gabinetes de jateamento, para:

- Limpeza de peças em geral.
- Remoção de camadas oxidadas.
- Limpeza de “carepas” provenientes de tratamento térmico.
- Preparação de superfícies a serem pintadas ou revestidas, além de materiais metálicos é utilizada em peças de vidro, plástico e metais não ferrosos, produtividade nos processos de decapagem, preparação de pintura ou para aplicações de outros revestimentos em metais ferrosos.

Características

- Alta dureza: 9 na escala Mohs, muito tenaz e refratário.
- Baixa reatividade.
- Boa estabilidade.
- Resistente à altas temperaturas, fusão acima de 2000°C.
- Densidade + ou - 1,8 gr/cm³.

Especificações óxido de alumínio cinza

Código	Granulometria
C8069	30/70
C8070	50/120

Especificações óxido de alumínio marrom

Código	Granulometria
S3765	20
S3766	24
S3767	36
S3489	40
S3768	60
S3744	80
S3769	100
S3770	120