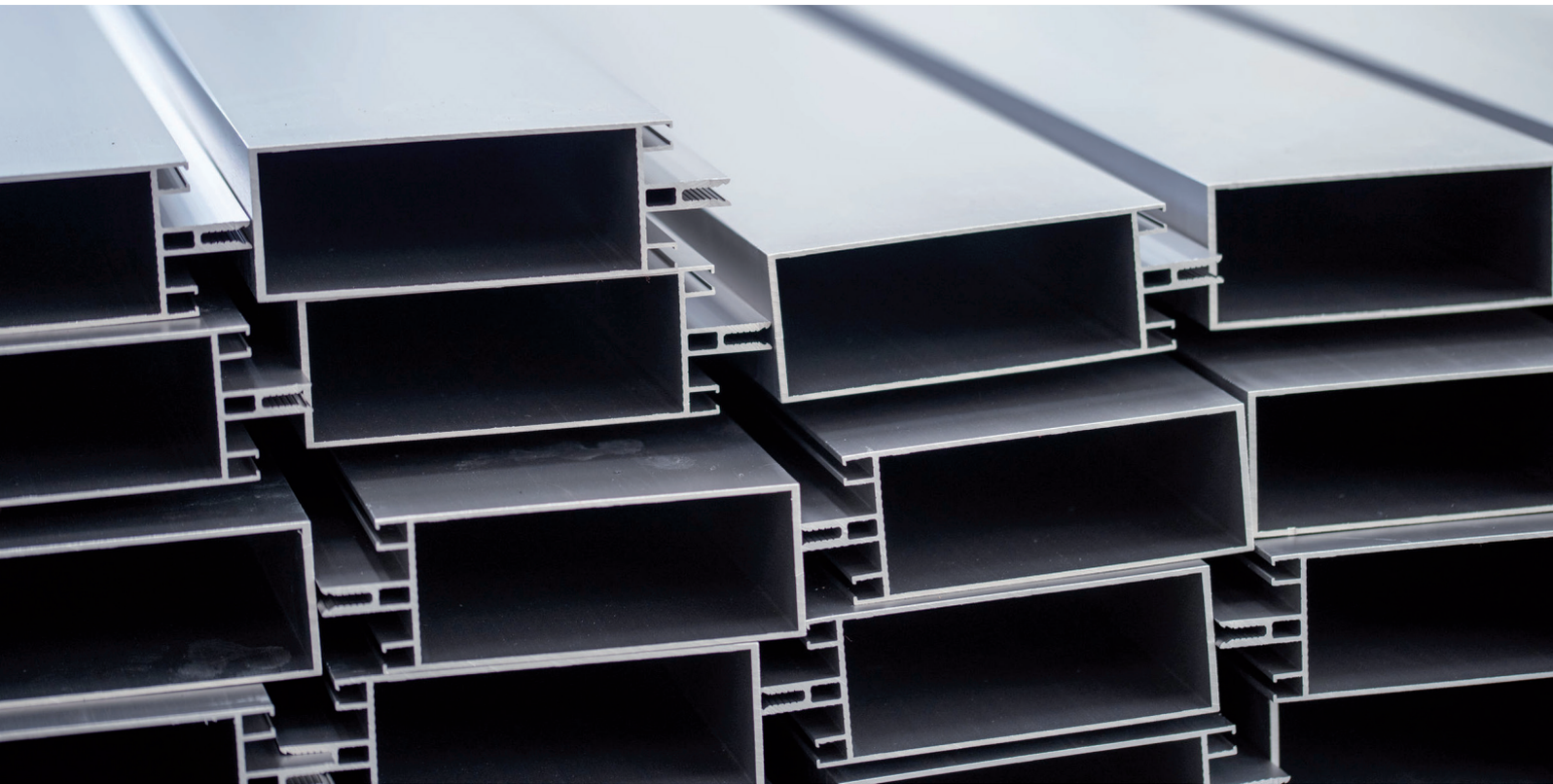


•BDbrial HD Eco

*Brilho químico do alumínio com **redução dos gases NOx***



Propriedades principais:

- ▶ Alta qualidade em Abrilhantamento Químico.
- ▶ Redução ou eliminação de gases NOx.
- ▶ Proteção contra picadas durante a trasladação.
- ▶ Todo o tipo de ligas.
- ▶ Processo de elevada eficiência e estabilidade.
- ▶ Elevada produtividade do produto.

BDbrial HD Eco

Parâmetros de trabalho:

Temperatura	95 - 105°C
Tempo de imersão	1,5 - 5 min.
Concentração do alumínio	25 - 45 g/l
Densidade	1,75 - 1,80 g/l

A nova gama ECO foi integralmente concebida para a redução dos vapores nitrosos de cor laranja que são produzidos durante o processo de abrillhantamento químico. O abrillhantamento químico permite tratar elevadas produções e oferece soluções em peças geometricamente complexas.



Informações sobre o produto:

A elevada densidade do BDbrial HD Eco garante um elevado brilho em grandes cargas de produção. BDbrial HD Eco pode ser adicionado ao taque para repor o nível diretamente, sem misturas nem preparações.

BDbrial HD Eco é um produto robusto, que garante um elevado rendimento com um elevado nível de brilho.

A redução de gases nitrosos NOx tem como resultado as seguintes vantagens:

- (1) Proteção do meio ambiente.
- (2) Proteção das condições de higiene e saúde na fábrica.
- (3) Redução dos custos de purificação de gases.

Experiência e serviços:

A Barcelonesa tem uma vasta experiência em todo o tipo de banhos de abrillhantamento químico e eletroquímico para o alumínio. Oferecemos aos nossos clientes o serviço de assessoria técnica personalizada e de colaboração para o controlo do banho através de análises nos nossos laboratórios.



Assistência
técnica



Fábrica e laboratório
próprios



Disponível em
diferentes formatos



Stock
permanente

Para mais informações visite o nosso web site www.barcelonesa.com ou entre em contacto conosco.