



Deslizante

Recursos para o seu processo e maior qualidade para o seu produto

Função

O aditivo **DESLIZANTE** da **EDEMM** além de deixar a superfície mais lisa, também auxilia no processamento e fluxo do material, reduzindo o atrito nos periféricos do equipamento.

Habilidades

O aditivo **DESLIZANTE** é adicionado à resina durante o processo de fabricação para melhorar a propriedade de deslizamento dos filmes plásticos, reduzindo a fricção e a tensão superficial dos filmes. Isso os torna mais suaves e maleáveis, facilitando o processamento, especialmente na fabricação de filmes finos e complexos.

Os aditivos deslizantes ajudam a melhorar a qualidade do produto final, tornando-o mais uniforme e liso, e prevenindo a quebra e fissuração durante o processamento e armazenamento. Os filmes plásticos com aditivos deslizantes são mais confortáveis ao toque, tornando-os mais agradáveis de usar, e melhoram a funcionalidade como embalagens, facilitando a abertura e fechamento e protegendo o conteúdo durante o transporte.

Linha

A **EDEMM**, empresa especializada em soluções tecnológicas em aditivos, apresenta a linha **ADDITI EDEMM**, que oferece uma gama de aditivos líquidos para seu processo e produto.

Vantagens

- Excelente dispersão e homogeneização no produto.
- Dosagens pequenas, devido as altas concentrações.
- Sistema veicular ideal para a sua resina, evitando qualquer risco de incompatibilidade.
- Ganho de produtividade e redução das temperaturas de processamento, economizando energia.

EDEMM[®]

Expertise em aditivos, pigmentos e compostos plásticos