



MATROX BLÅ

MATROX BLÅ

MATROX BLÅ är en polymer teknisk plast som löser friktion och slitageproblem.

MATROX BLÅ karaktäriseras av exceptionellt låg friktion, enastående slitstyrka, hög slagstyrka, utmärkt kemikaliebeständighet och överlägsen prestanda vid krävande applikationer.

MATROX BLÅ har speciellt utvecklats för att optimera materialflöden inom bulkmaterialhantering, och bygga bort de typiska flödesproblem som kan uppstå.

MATROX BLÅ

- Oerhört stryktåligt material med extremt låg friktionskoefficient, användningsbar upp till +110 C
- Låg fuktupptagning, beständig mot organiska lösningsmedel, syrabeständig
- Lämpligt för de flesta material, ex kol, järnmalm, koppar, lera, kalksten, sodaaska, nickel, kemiska pulver, gips, torv, kaolinlera, träflis mm
- Lämplig i de flesta applikationer, skopor, stup, omlastningar, rännor, flak, järnvägsvagnar, silos, skruvar mm, dvs på de flesta ställen det finns ett slitage eller flödesproblem
- Finns i ATEX utförande

