

ӨНІМ СИПАТТАМАСЫ

Суда, мұнайда немесе синтетикалық жүйелерде өткізгіш жыныстарды бітеу үшін тамаша көпір болып табылатын талшықты целлюлозды материал. Өткізгіш жыныс қабатының кеуектерін бітеп тастау дифференциалды жабысу ықтималдығын азайтады, бұл өз кезегінде айналу моменттерінің мәндеріне және құралдың тартылуына оң әсер етеді.

НЕГІЗГІ ФИЗИКАЛЫҚ ҚАСИЕТТЕР

Сыртқы түрі	Сары-қоңыр түсті талшықтар
Ерігіштік	Суда және көмірсутектерде ерімейді, жартылай ериді тұз қышқылы
Көлемдік тығыздық	200 - 500 кг/м ³
Үйлесімділік	Күресу үшін басқа материалдармен үйлесімді сіңіру.
Өлшем	Дөрекі, орташа және ұсақ ұнтақтау
Сақтау	Салқын және құрғақ жерде
Сақтаудың кепілдік мерзімі	24 ай

Ұсынылатын концентрация

Алдын ала өңдеу	5 – 10 фунт/барр (19 – 38 кг/м ³)
Аз сіңіру	10 – 20 фунт/барр (38 – 77 кг/м ³)
Апатты сіңіру	20 - 30 фунт/барр (77 - 116 кг/м ³)

Пакет

25 кг полиэтилен төсемі бар көп қабатты қағаз қап