

Описание продукта

Эфир гидроксипропилкрахмала представляет собой нетоксичный белый порошок без запаха, хорошо растворимый в холодной воде, образующий прозрачную или полупрозрачную вязкую жидкость. Он обладает такими свойствами, как загущение, связывание, дисперсия, суспензия, адсорбция, поверхностная активность и водоудержание.

Крахмальный эфир в основном используется в строительных растворах для изменения консистенции растворов на основе гипса, цемента и извести, а также для изменения удобоукладываемости и устойчивости раствора к провисанию. Эфир крахмала обычно используется в сочетании с эфирами целлюлозы, такими как ГПМЦ. Он подходит как для нейтральных, так и для щелочных систем и совместим с большинством добавок в гипсовые и цементные продукты (например, поверхностно-активные вещества, МЦ, крахмал и водорастворимые полимеры, такие как поливинилацетат).

Основные свойства

1. Улучшить удобоукладываемость и повысить выход раствора.
2. Небольшая дозировка, очень низкая добавка может обеспечить высокий эффект;
3. Улучшить сопротивление провисанию;
4. Хорошая загущающая способность и водоудерживающая способность;
5. Продлить открытое время материалов.

Применение:

- Цементные ручные / машинные растворы
- Гипсовые ручные / машинные растворы
- Клей для плитки / Керамический клей