

PVC Hanwha EM-3090

# Эмульсионная пастообразующая ПВХ смола PVC Hanwha EM- 3090

Наши преимущества

image not found or type unknown



Нефтехимический концерн с мировым именем

- Бесплатная консультация технолога;
- Доставка в любой город России и СНГ;
- Прямые поставки от производителя;

## Описание

Эмульсионная пастообразующая ПВХ смола (гомополимер)

## Основные свойства

EM3090 представляет собой тонкодисперсную эмульсионную ПВХ смолу со средним молекулярным весом. Марка п озволяет производить пластизоли, которые при средне высоком содержании пластификатора (70-100 м.ч.) обладают высокой вязкостью и пределом текучести.

## Свойства пластизоля

- отличное вспенивание с широким спектром жидких киккеров таких как K/Zn или Na/Zn
- длительный срок хранения пластизоля с небольшой вероятностью седиментации
- хорошая термостабильность с применение широкого спектра стабилизаторов
- высокая скорость желирования
- хорошая прозрачность/полуглянец финишного слоя

Технические характеристики

[TDS\\_PVC\\_EM-3090 \(.pdf, 478.34кб\)](#)

[ABS пластики СБС полимеры СЭБС ЭВА полимеры LG Chem](#)