

### Многофункциональная добавка НЕО-01-02

Полиакриловый диспергатор, предназначен для диспергирования и стабилизации систем с остаточной концентрацией пигментов (ОКП) до 80%. Эффективно работает в системах с рыхлыми железоокисными пигментами, в том числе используется при изготовлении пигментных паст.

#### Конкурентные преимущества:

1. Высокая эффективность в системах с широким интервалом ОКП, что делает продукт универсальным.
2. Не снижает водостойкости готового продукта.
3. Выполняет роль дополнительного щелочного буфера.
4. Повышает эффективность акриловых загустителей на 10-12%.

#### Основные физико-химические свойства:

Параметр	НЕО-01-02
Тип системы	раствор
Массовая доля сухого вещества, %	15-17
Условная вязкость по ВЗ-4, при температуре (20 ±2)°С, не менее	17
Значение рН	10-11
Морозостойкость, количество циклов разморозки	10

#### Области применения:

1. Строительные краски для наружных и внутренних работ.
2. Высокоглянцевые акриловые эмали.
3. Высоконаполненные штукатурки.

#### Особенности применения:

1. Дозировка 0,3-0,5%.
2. При использовании акриловых загустителей снизить их дозировку на 10-12 %.

**Условия хранения:** В закрытой таре производителя 12 месяцев при температуре от +5 до +35 градусов Цельсия. Допускается при хранении выпадение рыхлого красно-коричневого осадка, что не влияет на качество и однородность продукта. Продукт можно использовать без предварительного перемешивания.

**Транспортировка:** В закрытой таре производителя при температуре не выше 80 градусов Цельсия. При транспортировке допускается пять циклов замораживания-размораживания без изменения качественных характеристик продукта.

**Тара и упаковка:** Продукт упаковывается в тару производителем. Емкость тары согласуется с потребителем. Типовая емкость – 10, 180, 1000 кг.