

# ACRONICA® – 120

## ■ Применение продукта

Дисперсия **ACRONICA®-120** является продуктом универсального применения. Основными областями использования являются изготовление щелочностойких красок и грунтовок для наружных и внутренних работ, пастообразных клеев строительного назначения, шпатлевочных масс, рельефных штукатурок.

## ■ Свойства

При температурах выше минимальной температуры пленкообразования, образуется прозрачная, не липкая пленка. Пленка имеет высокую водостойкость и щелочестойкость, низкое водопоглощение, высокая пигментоемкость. Дисперсия **ACRONICA®-120** имеет совместимость с другими связующими (силикатными, силиконовыми и др.), а также хорошая проникающая способность в пористые основания. Обладает устойчивостью к механическому перемешиванию. Имеет быстрый набор твердости.

## ■ Технические характеристики

Содержание основного вещества, %	50±1
Условная вязкость по ВЗ-4 при 20°С, секунд	30÷50
Значение pH, ед.	7÷9
Внешний вид	молочно-белая жидкость
Стабилизация	анионная и неионогенная
Содержание остаточного мономера, %, не более	0,05
Размер частиц, нано метр	100-130
Минимальная температура пленкообразования, °С	16-18

■ **Хранение и безопасность**

Дисперсия **ACRONICA®-120** должна храниться в заводской упаковке, или в чистых (предварительно пропаренных) ёмкостях из нержавеющей стали, алюминия или пластика. Ёмкости должны быть плотно закрыты для предотвращения испарения воды и образования на поверхности плёнки. При хранении продукта не следует допускать нагрева выше 40°C, рекомендуемы температурный интервал от **+2°C до +35°C. Не допускать замораживания! Гарантийный срок хранения 6 месяцев.**

■ **Техническое обслуживание**

Технические специалисты компании готовы предоставить помощь в лабораторных исследованиях и заводских испытаниях.

■ **Контакты**

454010, г. Челябинск, ул. Енисейская 50 «И»  
Тел. +7 919 302 89 01  
e-mail: [aprimhim@mail.com](mailto:aprimhim@mail.com)  
internet: <http://aprim-him.ru/>