

# LATEX PRIMA

ИНТЕРЬЕРНАЯ АКРИЛОВАЯ КРАСКА СТОЙКАЯ К ИСТИРАНИЮ



**Упаковка: 7, 15, 25 кг**



## ОБЛАСТЬ ПРИМЕНЕНИЯ

Акриловая краска Premix Latex+ предназначена для отделки поверхностей строительных конструкций и элементов внутри зданий по минеральным основаниям и органическим основаниям, которые несут высокую эксплуатационную нагрузку и требуют частого мытья с использованием бытовых моющих и дезинфицирующих средств. Может использоваться в помещениях с повышенной влажностью. Не применять для окраски полов.

## СВОЙСТВА

- ▶ полуматовая;
- ▶ хорошая укрывистость;
- ▶ суперстойкая к мытью и истиранию;
- ▶ для влажных помещений;
- ▶ может быть колерована в цвета колеровочных систем NCS и RAL;
- ▶ предотвращает появление грибка и плесени;
- ▶ экологически безопасна.

## ПРИМЕЧАНИЯ

Работы следует выполнять в сухих условиях, при температуре воздуха и основания от 5 до 30 °C и относительной влажности воздуха не более 80%. Все изложенные в техническом описании показатели качества и рекомендации верны при температуре окружающей среды 20 °C и относительной влажности воздуха 60%. В других условиях возможно изменение времени потребления, открытого времени и времени высыхания материала.

## СРОК ХРАНЕНИЯ

В сухих условиях, на поддонах, в оригинальной неповрежденной упаковке – не более 12 месяцев со дня изготовления.

## ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

(При 23°C и 50% относительной влажности)

Состав:	водная дисперсия сополимеров акрилатов с минеральными наполнителями и пигментами
Расход:	ок. 400 г/м <sup>2</sup>
pH:	8 - 9
Укрывистость:	ок. 0,15 кг/м <sup>2</sup>
Температура хранения:	от 5 до +30 °C
Температура применения:	от 5 до +30 °C
Температура эксплуатации:	от -50 до +70 °C
Устойчивость к дождю:	через 24 часа

