



PalaplasteR-201 БЕЛАЯ ШТУКАТУРКА ГИПСОВАЯ УНИВЕРСАЛЬНАЯ



ДЕКЛАРАЦИЯ
РОСС RU Д-RU.АЖ40.В.00722/19



ОСОБЕННЫЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ И СВОЙСТВА МАТЕРИАЛА

- ❖ Экологически чистый материал, не содержит и не выделяет опасных веществ
- ❖ На гипсовой основе для внутренних работ
- ❖ Для внутренних не промерзающих, отапливаемых помещений с нормальным и повышенным уровнем влажности (жилые комнаты, кухни, ванные комнаты и санузлы)
- ❖ Не рекомендуется применение в сырых и мокрых помещениях, таких как душевые комнаты, бассейны и подвалы
- ❖ Для оштукатуривания и выравнивания потолков, стен и оконных откосов
- ❖ Пластична, хорошо затирается и глянцуется
- ❖ Обладает высокой адгезией и высокой прочностью соединения с основанием
- ❖ Для дальнейшей отделки (под шпаклевание, под толстые обои, текстурное покрытие, декоративную штукатурку, керамогранит, покраску, плитку, приклеивание ГКЛ и ГВЛ)
- ❖ Для создания безопасного и комфортного микроклимата внутри помещений

ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Цвет.....	белый
Фракция наполнителя.....	до 0,63 мм
Пропорция замеса на 1 кг смеси.....	0,40 - 0,50 л/воды
Пропорция замеса на 5 кг смеси.....	2 - 2,5 л/воды
Рекомендуемая толщина слоя раствора.....	3 - 80 мм
Расход при толщине слоя 10 мм.....	около 9 кг/м ²
Прочность на сжатие.....	не менее 3 МПа
Прочность сцепления основанием.....	не менее 0,5 МПа
Жизнеспособность раствора.....	не менее 60 минут
Возможность затирания.....	Да
Нанесение следующего слоя.....	через 24 часа
Нанесение последующего покрытия.....	через 7 суток
Достижение полной прочности.....	7 суток
Температура работ и основания.....	от +5°C до +30°C
Температура эксплуатации.....	от +5°C до +50°C
Срок хранения.....	6 месяцев