

ШТУКАТУРКА ЦЕМЕНТНАЯ

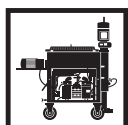
расход 13-14 кг/м²

серая

21



Для влажных помещений и фасадов



Работает с станциями



Работает с пневмотранспортом



Легкая



Трещиностойкая

Сухая смесь ARCHIN №21, предназначена для оштукатуривания стен и фасадов зданий из обычного и ячеистого бетона, из керамических, известково-песчаных кирпичей и кладочных элементов, а также бетонных оснований (в том числе из сборного и монолитного железобетона) ручным и машинным способом.

Допускается применение в качестве подкладочного слоя под декоративные штукатурки на минеральной и полимерной основе.

Для внутренних и наружных работ, в т.ч. в помещениях с повышенной и высокой влажностью.

Наносится на все типы минеральных оснований (кирпичная кладка, цементная штукатурка, бетон, и т.п.).

Состав: Портландцемент, известь, минеральные заполнители и наполнители, модифицирующие добавки.



Изготовлено в соответствии:

• ГОСТ Р 33083-2014 Смеси сухие строительные на цементном вяжущем для штукатурных работ.

Толщина штукатурного слоя:

• от 5 до 50 мм.

Количество воды затворения:

• 0,18 - 0,2 л/кг (300 - 500 л/ч).

Время нахождения в шлангах и камере машины:

• < 30 минут. (при температуре 20 °C и влажности воздуха 60 %.)

Время нанесения и выравнивания раствора:

• < 2 часов. (при температуре 20 °C и влажности воздуха 60 %.)

Время полного высыхания:

• ~ 28 суток. (при слое 15-20 мм, температуре 20 °C и влажности воздуха 60 %.)

Температура:

• проведения работ: +5... +30°C.
• эксплуатации: -30... +70°C.

Прочность:

• при сжатии: > 2,0 - 5,0 МПа,
• при изгибе: > 1,0 МПа.
• сцепления с основанием: >

Срок годности:

• 12 месяцев.

Упаковка:

• бумажный мешок 30 кг.
• количество мешков на поддоне - 49 шт