



## ШТУКАТУРКА «ЦШ СТЕНА»

Для выравнивания оснований стен и потолков из бетона, железобетона, ячеистого бетона и кирпича, цементных и цементно-известковых штукатурок. Для внутренних и наружных работ. Для ручного и механизированного нанесения. Для сухих и влажных помещений. Подходит для отделки цокольной части фасадов зданий.

При пониженных температурах применять **штукатурку «ЦШ СТЕНА» ЗИМА**.

- Цементная
- Для базового выравнивания

### Технические характеристики

Состав	портландцемент, фракционированный кварцевый песок, добавки
Внешний вид	сухая смесь серого цвета
Наибольшая крупность зерен заполнителя	0,63 мм
Температура применения	от +5°C до +30°C
Расход материала	1,4 кг/м <sup>2</sup> /1 мм
Расход воды для затворения сухой смеси: на 1 кг сухой смеси на 25 кг сухой смеси	0,14–0,16 л 3,5–4 л
Подвижность	Пк3
Жизнеспособность растворной смеси	не более 1,5 ч
Прочность на сжатие в возрасте 28 суток	M25
Прочность сцепления с основанием в возрасте 28 суток	не менее 0,3 МПа
Морозостойкость	F35
Толщина слоя при нанесении	5–25 мм

### Подготовка основания

Основание должно быть чистым, сухим, незамерзшим, с хорошей впитывающей способностью, без слабых участков, способным нести нагрузку новых отделочных слоёв. На поверхности основания не должно быть высолов, плесени, мха, водорослей, грибов и других биологических загрязнений.

Перед нанесением растворной смеси «ЦШ Стена» на газобетон или грубозернистые штукатурки поверхности оснований обработать **грунтом МАСТЕРА «ПРОПИТОЧНЫЙ»**. Время полного высыхания обработанной грунтом поверхности 12 часов.

Поверхности кирпичных, бетонных и железобетонных оснований перед нанесением материала увлажнить.

### Приготовление растворной смеси

Материал готовить в отдельной ёмкости с применением электроинструмента, или растворосмесителя. Использовать всё содержимое мешка.

В ёмкость с заранее дозированным количеством чистой воды засыпать сухую смесь и перемешать в течение 2–3 минут со скоростью вращения насадки 400–800 об/мин до получения однородной консистенции без комков. Через 5 минут выполнить повторное перемешивание в течение 1 минуты. Приготовленную растворную смесь использовать в течение 1,5 часов.

Высокий уровень относительной влажности, повышенные или пониженные температуры окружающего воздуха могут корректировать время жизни растворной смеси.

<b>Способ применения</b>	<p>Работы выполнять в соответствии с действующими строительными нормами и правилами.</p> <p>Не добавлять в сухие смеси и растворы какие-либо другие материалы, например, добавки, ускоряющие схватывание материала.</p> <p>Перед нанесением материала поверхность увлажнить. Растворную смесь нанести на основание вручную подходящим штукатурным инструментом, или механизированным способом.</p> <p>Толщина слоя при нанесении за один проход:</p> <ul style="list-style-type: none"><li>по бетону и газобетону: от 5 до 15 мм</li><li>по кирпичу: от 5 до 25 мм</li></ul> <p>Для штукатурного слоя толщиной более 15–25 мм растворную смесь нанести за несколько рабочих проходов. Время межслойной сушки 24–48 часов.</p> <p>Поверхность последнего слоя выровнять и затереть.</p> <p>Последующее нанесение материалов допускается на сухие и набравшие прочность поверхности.</p> <p>Для финишного выравнивания использовать соответствующие шпатлёвки «МАСТЕРА».</p> <p>Для облицовки поверхностей штучными материалами использовать соответствующие клеевые составы «МАСТЕРА».</p> <p>По завершению работ инструмент и оборудование промыть чистой водой.</p> <p>Не направлять тепловой поток от отопительных приборов на поверхность свеженанесённого материала.</p> <p>При механизированном нанесении следовать инструкциям производителя штукатурного оборудования, расход воды устанавливается опытным путём.</p>
<b>Упаковка и хранение</b>	<p>Сухую смесь хранить в ненарушенной и закрытой заводской упаковке, в сухом помещении, не допуская увлажнения.</p> <p>Гарантийный срок хранения смеси в упаковке, 12 месяцев с даты изготовления.</p>
<b>Техника безопасности</b>	<p>Избегать попадания материала на кожу и слизистые. В случае контакта промыть проточной водой. Беречь от детей.</p>
<b>Техническое название</b>	<p>Смесь сухая штукатурная тяжелая цементная для внутренних и наружных работ, КП II, F35, ручного и механизированного нанесения ГОСТ 33083-2014</p>