

Штукатурка гипсовая серая GIPSART / ГИПСАРТ



Высококачественное оштукатуривание стен и потолков в помещениях с нормальной влажностью, в ванных комнатах и кухнях

Универсальная, для ручного нанесения

Расход в 2-3 раза ниже, чем у цементно-песчаных штукатурок

Теплоизоляционная, паропроницаемая, пластичная, высокоадгезионная

Без усадки, трещин и расслоений

Штукатурит и шпаклюет одновременно

Регулирует температурно-влажностный режим в помещении: - “дышит”

Технические характеристики

Цвет	Серый
Пропорция замеса на 30 кг	15,0 – 16,5 л
Расход при толщине 10 мм	9,0 кг/м ²
Толщина слоя	5 – 50 мм
Прочность сцепления, не менее	0,5 МПа
Прочность на сжатие, не менее	5,0 МПа
Жизнеспособность раствора	60 минут
Теплопроводность, не менее	0,21 Вт/м*С
Состав	Гипсовое вяжущее, минеральные наполнители, полимерные добавки
Упаковка	Бумажный мешок 30 кг
Нормативный документ	ГОСТ Р 31377-2008



Daüer

Штукатурка гипсовая серая

GIPSART / ГИПСАРТ

Подготовка основания

Основание должно быть сухим, прочным, очищенными от пыли, грязи, масел, битумных пятен и различных отслоений. Сильно впитывающие влагу основания обработать грунтовкой Daüer «Klassik» или Daüer «Tiefen», а гладкие, плотные, не впитывающие влагу основания – грунтовкой Daüer «Betogrund».

Приготовление раствора

Сухую смесь высыпать в емкость с чистой водой в пропорции 1 кг сухой смеси на 0,5 – 0,55 л воды и перемешать механическим способом до получения однородной массы. Полученный раствор выдержать 3 – 5 минут и снова перемешать без добавления воды и сухой смеси.

Применение

Приготовленную растворную смесь в течение 20 – 30 минут нанести на основание кельмой или штукатурным соколом и разровнять h-образным правилом. После начала схватывания раствора (через 45 – 60 мин после затворения), поверхность выровнять трапециевидным правилом, срезая излишки и заполняя углубления. Через 15 – 20 минут штукатурку обильно увлажнить и затереть губчатой теркой, а затем загладить широким металлическим шпателем или металлической теркой. Для окраски штукатурки без предварительного шпаклевания, через 6 – 20 часов, поверхность снова увлажнить и повторно загладить металлической теркой. Толщина нанесения штукатурного слоя без армирующей сетки от 5 до 50 мм. Если требуется получить более толстый штукатурный слой, – на первом, еще мягком слое, сделать насечки и после полного его высыхания, нанести второй слой.

Рекомендации

Перед оштукатуриванием установить маячковые профили в соответствии с требуемой толщиной слоя.

При оштукатуривании в несколько слоев, толщина последующего слоя должна быть меньше толщины предыдущего слоя.

Потолок штукатурить в один слой толщиной не более 15 мм.

Загрязненные емкости и инструменты сразу промывать водой не допуская засыхания.

Температура воды для затворения раствора, воздуха и основания должна быть от +5 до +30°C.

Работы проводить в перчатках, не допускать попадания в глаза. При попадании в глаза, промыть большим количеством воды, обратиться к врачу.