

Шпаклевка гипсовая финишная PG-504



ПРИМЕНЕНИЕ

Шпаклевка гипсовая финишная HAGAST PG-504
Белая предназначена для суперфинишного выравнивания стен и потолков в помещениях с нормальной влажностью под финишные декоративные покрытия. Шпаклевка наносится слоем от 0 до 3 мм, а также возможно заделывать сколы и трещины до 5 мм; создает идеально гладкую не мелющую поверхность для последующей покраски.

- белый цвет
- идеально гладкая поверхность
- без задиров и наплывов
- нанесение от 0 мм
- для внутренних работ

ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Цвет	белый
Прочность сцепления с основанием	0,5 МПа
Количество воды	0,4 – 0,5 л/кг
Слой нанесения	0 - 3 мм
Расход при 1 мм	0,9 кг/м ²
Жизнеспособность	1,5 часа
Температура нанесения	+5 ...+30 °C
Температура эксплуатации	-50...+40 °C

ОСНОВАНИЯ:

Прочные недеформирующиеся: бетон, цементно-песчаные, базовые шпаклевки, ГКЛ, ГВЛ, ПГП.

ПОДГОТОВКА ОСНОВАНИЯ

Выравниваемое основание должно обладать достаточной прочностью, возраст бетонных и цементно-песчаных оснований не менее 28 суток. На основании не должно быть пыли, масляных, битумных пятен и других загрязнений, препятствующих прочному сцеплению с поверхностью. Рекомендуется заделать трещины, локальные ямы и резкие перепады уровня основания. Для снижения впитывающей способности и повышения прочности сцепления очищенное основание обрабатывают грунтом HAGAST «Контакт». Сильно впитывающие основания повторно

грунтуются после высыхания предыдущего слоя.

Не допускать загрязнения загрунтованной поверхности!

ПРИГОТОВЛЕНИЕ РАСТВОРА

Сухую смесь из мешка постепенно высыпать, одновременно перемешивая, в емкость с чистой водой из расчета 0,4 – 0,5 л воды на 1 кг смеси (на мешок 20 кг 8 – 10 л).

Шпаклевка гипсовая финишная PG-504

Перемешивание осуществляется профессиональной дрелью до образования однородной консистенции. Раствор готов к применению после повторного перемешивания с паузой 3 – 5 минут.

ВЫПОЛНЕНИЕ РАБОТ

При помощи стального шпателя на поверхность нанести равномерным слоем раствор шпаклевки, разгладить до получения нужного слоя. Вывести до ровного гладкого состояния и дать высохнуть. Последующий слой нанесения допускается не ранее чем через 8 часов после высыхания предыдущего. Допускается шлифование поверхности теркой с абразивной сеткой. Нанесение лакокрасочных материалов, оклеивание обоями и другими покрытиями производится только после полного высыхания шпаклевки.

