

Смесь сухая строительная штукатурная гипсовая машинного нанесения (ПЕШЕЛАНЬ-ШТУКАТУР-М)

ОБЛАСТЬ ПРИМЕНЕНИЯ

Смесь сухая штукатурная на гипсовом вяжущем с полимерными добавками предназначена для механизированного и ручного оштукатуривания стен и потолков. Штукатурная смесь предназначена для выравнивания бетонных, кирпичных, гипсовых, цементных и других поверхностей в помещениях с нормальной влажностью.

ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Сухой смеси

- ♦ Влажность, % - 0,1 – 0,5 % .
- ♦ Штукатурные смеси не должны содержать зерен размером более 5 мм. Содержание зерен размером 1,25 мм - не более 1,0%,
- ♦ Удельная эффективная активность естественных радионуклидов – не более 370 Бк/кг
- ♦ Насыпная плотность, кг/м³ – 750-800

Раствора

- ♦ Толщина слоя штукатурного раствора при выравнивании стен должна быть от 5 до 50 мм, при выравнивании потолков от 5 до 15 мм.
- ♦ Начало схватывания, мин. – 80-100
- ♦ Подвижность, мм - 160±10
- ♦ Водоудерживающая способность, % - не менее 95%.

Затвердевшего раствора

- ♦ Предел прочности на растяжение при изгибе, МПа – 2,0 – 3,0 МПа.
- ♦ Предел прочности при сжатии, МПа - 4,0 – 6,0 МПа.
- ♦ Прочность сцепления с основанием (адгезия), МПа - 0,4 - 0,5 МПа.
- ♦ Средняя плотность затвердевшей штукатурки в сухом состоянии кг/м³ – 1100
- ♦ Стойкость к образованию трещин – трещин не образует

РАСХОД СУХОЙ СМЕСИ:

Расход сухой смеси на 1 м² при толщине слоя 10 мм составляет 8 – 9 кг без учета потерь.

ХРАНЕНИЕ:

Штукатурные смеси упаковываются в мешки по 30 кг.

Мешки со штукатурной смесью должны храниться в упакованном виде в крытых складских помещениях в условиях, не допускающих их увлажнения и обеспечивающих сохранность упаковки.

Гарантийный срок хранения – не менее 6 месяцев с момента изготовления.

По истечению срока хранения штукатурная смесь должна быть проверена на соответствие требованиям ГОСТ Р 58279-2018. В случае соответствия требованиям настоящего стандарта штукатурная смесь может быть использована по назначению.