



Общество с ограниченной ответственностью
«Ясногорский завод строительных материалов»
ИНН / КПП 7100021021 / 710001001
Юридический (фактический) адрес:
301032, Тульская область, м.р-н Ясногорский, г.п. Город
Ясногорск, ул. Заводская, д.3, Здание СТАНЦИЯ
НЕЙТРАЛИЗАЦИИ,
Тел: 8(48766)5-01-50/ 5-01-51,
Моб 8-925-585-40-25

Пескобетон М-300

Пескобетон представляет собой высокопрочную смесь, состоящая из высококачественного цемента и заполнителя (пески крупностью до 5 мм).

Область применения:

- устройство высокопрочных износостойких полов, в качестве несущего слоя в жилых, ---- офисных, торговых, производственных помещениях;
- обустройство ленточного фундамента в малоэтажном строительстве;
- создание отмосток, отливок;
- производство монтажных работ;
- для ручного нанесения внутри и снаружи зданий.

Характеристики смеси М-300

Фракция наполнителя	не менее 3 — 5 мм
Расход воды на 1 кг сухой смеси	0,13 — 0,15 л
Расход при толщине слоя 10 мм	18 — 21 кг/м ²
Жизнеспособность раствора	120 мин
Время твердения	2 — 3 суток
Прочность сцепления	не менее 0,35 МПа
Прочность на сжатие	не менее 30,0 МПа
Достижение марочной прочности	28 суток
Температура выполнения работ и основания	от + 5 ° С до + 30 ° С
Температура эксплуатации	от — 50 ° С до + 60 ° С
Морозостойкость	50 циклов

Способ применения.

Содержимое мешка засыпать в емкость, добавить воду и размешать до однородной массы (перемешивание производить механическим способом или вручную). Расход воды 1,3-1,5 л на 10кг сухой смеси. Для улучшения адгезии следует наносить на крепкое, очищенное от пыли и обработанное "Грунтовкой глубокого проникновения бетонное основание.

Полученный раствор использовать в течение 1,5-2 часов.

Рекомендации.

Недостаток воды в растворе ухудшает качество поверхности, избыток воды приводит к понижению прочности и образованию трещин.

При работе с раствором следует тщательно уплотнять материал. Стыки или примыкающие друг к другу поверхности следует соединять металлической арматурой.

Во время работ и в течение 1 суток после их окончания, поверхность необходимо защищать от интенсивного высыхания, укрыв полиэтиленовой пленкой. Не допускать попадания прямых солнечных лучей и сквозняков.

Минимальная прочность, необходимая для ходьбы - через 48 часов (при температуре основания и воздуха от +5°C до +25°C).

Укладку напольных покрытий производят на окончательно высохшую поверхность (остаточная влажность не более 2,5%). Время высыхания составляет от 7 до 10 дней в зависимости от толщины слоя, температуры и влажности в помещении.

Время набора прочности 28 суток.

Не эксплуатировать без покрытия.