



СТЯЖКА ПОЛА ТОЛСТОСЛОЙНАЯ

ФИБРОСЛОЙ

арт. 0763 ФиброСлой, 25 кг

арт. 1555 ФиброСлой Зимняя серия, 25 кг

- Устройство всех видов стяжек
- Укладка покрытий в кратчайшие сроки
- Применяется для легких стяжек и несущих конструкций
- Армирована фиброволокнами

АРМИРОВАНИЕ	РУЧНОЕ НАНЕСЕНИЕ
МОРОЗОСТОЙКОСТЬ 100 ЦИКЛОВ	ТОЛЩИНА СЛОЯ 10 - 200 мм

ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Прочность на сжатие	30 МПа
Прочность на изгиб	7 МПа
Прочность сцепления с основанием	0,6 МПа
Жизнеспособность раствора в открытой таре арт. 0763 / арт. 1555	120 минут / 90 минут
Количество воды на 1 кг смеси	0,09-0,15 л / кг
Расход при толщине слоя 10 мм	20 кг/м ²
Рекомендуемая толщина слоя	10 - 120 мм (локально до 200 мм)
с добавлением керамзита	40 - 300 мм
с добавлением щебня	80 - 350 мм
Время пешеходного движения	12 часов
Марка раствора по подвижности	Рк1 - Рк3
Марка по морозостойкости	100 циклов
Срок годности арт. 0763 / арт. 1555	12 месяцев / 6 месяцев
Температурные условия, при нанесении	от +5°C до +25°C / от -10°C до +25°C
Температурные условия, при эксплуатации	от -50°C до +70°C
Нормативный документ	ГОСТ 31358 - 2007

* Зимняя серия. Благодаря специальной рецептуре, применение данного продукта позволяет осуществлять строительные и отделочные работы при отрицательных температурах до -10°C.

ОСНОВАНИЯ

Бетонные; цементно-песчаные; любые другие основания через разделятельный слой.