

# Таблица характеристик сухих смесей «ПОЛИГРАН»

Вид продукции	Наименование	Поставка	Макс. фракция	Расход	Кол-во воды	Толщина слоя	Нанесение	Тип работ	Цвет	Жизнеспособность раствора	Время коррекции	Морозостойкость	Прочность на отрыв	Прочность на сжатие	Темп. прим-я
Штукатурка	БАЗОВАЯ	Мешок 25 кг Поддон 48 меш. Фура 20 т – 16 пд.	1,25 мм	1,8 кг/м <sup>2</sup> /мм	На 1 кг – 0,25 л На мешок 25 кг – 6-6,5 л	5-20мм	Руч/ машин	Наруж/ внутр	Темно-сер	4 часа	---	F100	≥0,5 МПа	≥5 МПа	От +5°C
	ОСНОВНАЯ	Мешок 25 кг Поддон 48 меш. Фура 20 т – 16 пд	1 мм	1,8 кг/м <sup>2</sup> /мм	На 1 кг – 0,25 л На мешок 25 кг – 6-6,5 л	2-20мм	Руч/ машин	Наруж/ внутр	Светло-сер	4 часа	---	F100	≥0,5 МПа	≥5 МПа	От +5°C
	ФИНИШНАЯ	Мешок 25 кг Поддон 48 меш. Фура 20 т – 16 пд	1 мм	1,6 кг/м <sup>2</sup> /мм	На 1 кг – 0,25 л На мешок 25 кг – 6-6,5 л	2-10мм	Руч/ машин	Наруж/ внутр	Беж	4 часа	---	F100	≥0,5 МПа	≥5 МПа	От +5°C
	ГИПСОВАЯ	Мешок 30 кг Поддон 40 меш. Фура 20 т – 16 пд	1 мм	1,2 кг/м <sup>2</sup> /мм	На 1 кг – 0,5 л На мешок 30 кг – 15 л	2-80мм	Руч	Внутр	Белый	60 минут	---	---	≥0,5 МПа	≥4 МПа	От +5°C
Шпатлевка	Цементная серая	Мешок 20 кг Поддон 48 меш. Фура 20 т – 20 пд	0,1 мм	1,4 кг/м <sup>2</sup> /мм	На 1 кг – 0,35 л На мешок 20 кг – 7 л	0,1-5мм	Руч/ машин	Наруж/ внутр	Серый	4 часа	---	F35	≥0,5 МПа	≥10 МПа	От +5°C
	Цементная белая	Мешок 20 кг Поддон 48 меш. Фура 20 т – 20 пд	0,1 мм	1,4 кг/м <sup>2</sup> /мм	На 1 кг – 0,35 л На мешок 20 кг – 7 л	0,1-5мм	Руч/ машин	Наруж/ внутр	Белый	4 часа	---	F35	≥0,5 МПа	≥10 МПа	От +5°C
	Полимерная	Мешок 20 кг Поддон 48 меш. Фура 20 т – 20 пд	0,1 мм	1,3 кг/м <sup>2</sup> /мм	На 1 кг – 0,35 л На мешок 20 кг – 7 л	0,1-5мм	Руч/ машин	Внутр	Белый	24 часа	---	---	≥0,5 МПа	---	От +5°C
Клей	БАЗОВЫЙ	Мешок 25 кг Поддон 48 меш. Фура 20 т – 16 пд	0,63 мм	1,8 кг/м <sup>2</sup> /мм	На 1 кг – 0,28 л На мешок 25 кг – 7-7,5 л	Макс.толщина клеевого шва 4 мм	Руч	Наруж/ внутр	Беж	2 часа	15 минут	F75	≥0,5 МПа	≥10 МПа	От +5°C (ниже – с ПМД) ❄️
	УСИЛЕННЫЙ	Мешок 25 кг Поддон 48 меш. Фура 20 т – 16 пд	0,63 мм	1,8 кг/м <sup>2</sup> /мм	На 1 кг – 0,28 л На мешок 25 кг – 7-7,5 л	Макс.толщина клеевого шва 4 мм	Руч	Наруж/ внутр	Беж	2 часа	15 минут	F75	≥1,0 МПа	≥12 МПа	От +5°C
	Для газобетона	Мешок 25 кг Поддон 48 меш. Фура 20 т – 16 пд	0,63 мм	См. буклет	На 1 кг – 0,28 л На мешок 25 кг – 7-7,5 л	Макс.толщина клеевого шва 3 мм	Руч	Наруж/ внутр	Серый	2 часа	10 минут	F75	≥0,8 МПа	≥12 МПа	От +5°C (ниже – с ПМД) ❄️
ЦПС	М-150	Мешок 25 кг Поддон 48 меш. Фура 20 т – 16 пд	2,5 мм	18 кг/м <sup>2</sup>	На 1 кг – 0,2 л На мешок 25 кг – 5 л	10-50 мм	Руч	Наруж/ внутр	Серый	1 час	10 минут	---	≥0,5 МПа	≥15 МПа	От +5°C (ниже – с ПМД) ❄️
	М-300	Мешок 25 кг Поддон 48 меш. Фура 20 т – 16 пд	2,5 мм	18 кг/м <sup>2</sup>	На 1 кг – 0,2 л На мешок 25 кг – 5 л	10-50 мм	Руч	Наруж/ внутр	Серый	1 час	10 минут	---	≥0,5 МПа	≥30 МПа	От +5°C (ниже – с ПМД) ❄️
	Ровнитель	Мешок 25 кг Поддон 48 меш. Фура 20 т – 16 пд	2,5 мм	18 кг/м <sup>2</sup>	На 1 кг – 0,2 л На мешок 25 кг – 5 л	10-50 мм	Руч	Наруж/ внутр	Серый	4 часа	10 минут	F100	≥0,5 МПа	≥30 МПа	От +5°C