

# «РИЗОКОН™»

Среднее шероховатое W (1.5-3.0мм).

**Применение:** Для получения покрытий пола, выдерживающих механические воздействия умеренной интенсивности при движении колесного транспорта на резиновом и пластиковом ходу, пешеходов и тележек на резиновом и пластиковом ходу, а также химические воздействия воды, ГСМ, разбавленных кислот и щелочей средней интенсивности.

№	Операция	Материал	Расход кг/м <sup>2</sup>		Инструмент, способ
1.	Грунтовка	<b>Ризопокс™ – 1301W</b> +25-65% воды	0.2 ÷ 0.3 расходы ука- заны без воды		Валик с длиной ворса 12-18мм
	Присыпка	Прокаленный кварце- вый песок, фракция 0.1 ÷ 0.4мм или 0.4 ÷ 0.8мм или 0.8 ÷ 1.4мм	0.3 ÷ 0.5		Вручную Количество песка на присыпку зависит от выбранной фракции песка. При выборе крупных фракций следует назначать максимальный расход.
2.	Базовый слой	<b>Ризопокс™ – 3405W</b>	0.5 ÷ 0.7 0.8 ÷ 1.0 1.2 ÷ 1.4		Тростель без зубьев или металлический шпатель. Нанесение методом «на сдир». Расход состава зависит от фракции песка, который применяли на этапе №1. Расходы соответствуют фракциям песка: 0.1 ÷ 0.4мм 0.4 ÷ 0.8мм 0.8 ÷ 1.4мм
		Прокаленный кварце- вый песок, фракция 0.1-0.4мм	0.3 ÷ 0.4		Добавляется при смешивании компонентов только при использовании песка фр. 0.8 ÷ 1.4мм на этапе №1.
	Засыпка	Прокаленный кварце- вый песок, фракция 0.1-0.4мм или 0.4-0.8мм или 0.8-1.4мм	2.5 ÷ 3.5 3.0 ÷ 4.0 3.5 ÷ 4.5 (в зависимо- сти от фрак- ции песка на этапе №1)		Вручную. Фракцию песка выбираем в зависимости от степени необходимой шероховатости покрытия.
3.	Зачистка и подготовка поверхности				Смести лишний песок. Зачистить поверхность метал- лическим скребком или наждач- ной шкуркой большой крупно- сти. Обеспылить промышлен- ным пылесосом.
4.	Запечатка пор	<b>Ризопокс™ – 1301W</b> +25% воды	0.15-0.25 <sup>1</sup> Расходы ука- заны без воды		Валик с длиной ворса 12-18мм. Расход в зависимости от фракции песка для засыпки на этапе №2.
5.	Лицевой слой	<b>Ризопокс™ - 5601W +</b> 10% воды	с общим расходом 0.35 ÷ 0.5 (наносится за 2-3 слоя) Расходы ука- заны без воды		Валик с длиной ворса 10-16мм
	ИТОГО				

**Примечание:**

<sup>1</sup> - при использовании песка фракции 0.8-1.4мм необходимо назначать максимальный расход.

**Общая толщина: 1.5 ÷ 3.0мм**