

## MASTERTOP 1221 R

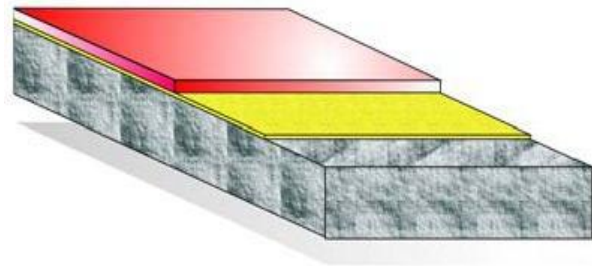
**Антискользящее декоративное эпоксидное покрытие на основе цветного кварцевого песка для средних эксплуатационных нагрузок.**

### Описание:

**MASTERTOP 1221 F** применяется в закрытых помещениях с постоянной температурой и «сухими» и «влажными» производственными процессами. Обладает стойкостью к свету и УФ-излучению.

### Область применения:

Учебные заведения, детские сады, оздоровительные учреждения, торговые и выставочные центры, рестораны, офисы, магазины, библиотеки, культурные и развлекательные центры, прочие административные и общественные помещения. Толщина покрытия ~ 2,0 - 3,0 мм.



### Расход:

Слой		Материал	~ Расход, кг/м <sup>2</sup>
	Грунтовка	<b>MASTERTOP P 617</b> Двухкомпонентная эпоксидная грунтовка для сухих бетонных оснований, без растворителей или <b>MASTERTOP P 615</b> Двухкомпонентная эпоксидная грунтовка с повышенной адгезионной способностью, без растворителей. Для сухих и свежих бетонных оснований с повышенной влажностью	0,3 - 0,5
	Присыпка	Сухой кварцевый песок фракции 0,4 - 0,8 или 0,8 - 1,4 мм	0,7 - 0,8
	Основной слой	<b>MASTERTOP BC 308</b> Двухкомпонентный прозрачный светостойкий эпоксидный финишный состав, без растворителей. Для систем с цветными кварцевыми песками и декоративными флоками	1,0 - 1,2
		<b>MASTERTOP FILLER</b> Мелкодисперсный фракционированный наполнитель для полимерных материалов	0,3 - 0,4
	Засыпка	Сухой цветной кварцевый песок фракции 0,4 - 0,8 или 0,8 - 1,4 мм	5,0 - 6,0
	Финишный слой	<b>MASTERTOP BC 308</b> Двухкомпонентный прозрачный светостойкий эпоксидный финишный состав, без растворителей. Для систем с цветными кварцевыми песками и декоративными флоками	0,7 - 1,0

### Примечание:

Указанные расходы являются ориентировочными и могут меняться в зависимости от способа нанесения материалов, шероховатости, температуры и пористости основания, а также отходов, образующихся во время применения материалов.

Если основание имеет значительное количество мелких неровностей, ярко выраженную текстуру после дробеструйной обработки или значительные открытые поры необходимо предусмотреть в покрытии базовый слой (Scratch coat) по загрунтованному основанию.

1

Он выполняется из смеси грунтовки с наполнителем **MASTERTOP FILLER** в пропорции 1:0,5 ÷ 1:1. Расход смеси зависит от состояния основания. Более подробную информацию по применению **MASTERTOP 1221 R** вы можете получить у официального дистрибьютера BASF в Армении - ООО «Прапион».