

MASTERTOP[®] 1325 R

Универсальное эластичное антискользящее матовое покрытие на основе полиуретана для умеренных эксплуатационных нагрузок. Применяется в закрытых помещениях с незначительными перепадами температур и "сухими" эксплуатационными процессами. Стойко к воздействию УФ. Перекрывает трещины до 0,8 мм.

~ Толщина² 2,5 - 3,0 мм.

Слой	Материал	~ Расход кг/м ²
Грунтовка	Mastertop P 617	0,30-0,50
	Присыпка кварцевым песком 0,1-0,4 или 0,4-0,8 ¹	0,60-0,80
Базовый слой ¹	Mastertop P 617	0,46-0,77
	Mastertop filler (замешивается в состав в соотношении 1:0,3)	0,14-0,23
	Засыпка кварцевым песком 0,1-0,4	2,00-3,00
Наливной слой	Mastertop BC 325 N	1,93-2,31
	Mastertop filler (замешивается в состав в соотношении 1:0,3)	0,57-0,69
Финишный слой	Mastertop TC 465	0,12-0,15
	Стеклянные микросферы 53-106 мкм	0,0075

¹ - базовый слой выполняется при необходимости, например, если основание имеет значительное количество мелких неровностей, ярко выраженную текстуру после дробеструйной обработки или значительные открытые поры. В случае использования базового слоя в системе, грунтовку следует присыпать кварцевым песком фракции 0,4-0,8.

² - толщина системы дана с учетом базового слоя (в системах с наличием и базового и порозаполняющего слоя в расчете толщины учитывался только один).

³ - в случае использования крупной фракции кварцевого песка на засыпку основного слоя минимальный и максимальный расходы на финишный слой увеличиваются на 0,3 кг/м.кв.

⁴ - наносится при необходимости, например, при использовании очень светлых цветов, таких как RAL 1015 и т.п.

⁵ - необходим для выявления не закрытых порозаполняющим слоем пор. Порозаполняющий слой обязателен в системах REG.