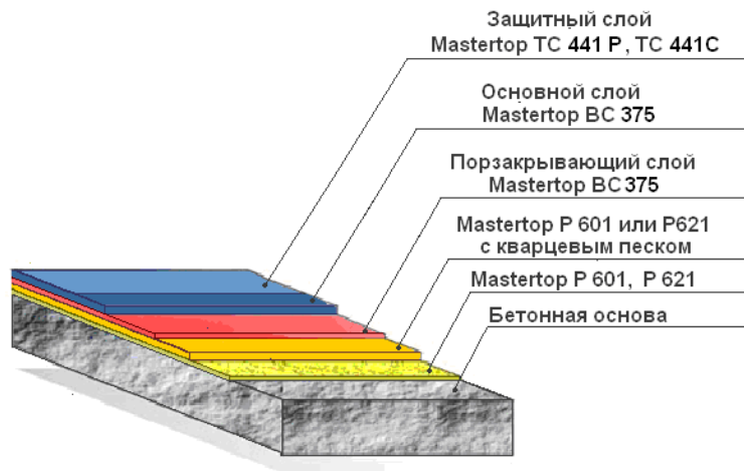


MASTERTOP® 1324

Бесшовная, самостоятельно выравнивающаяся, умеренно гибкая система напольного покрытия на основе полиуретана.



Грунтовка MASTERTOP P 601 или P 621	2х компонентная грунтовка на основе эпоксидной смолы, не содержащая растворителя, прозрачная.	0,3 – 0,5 кг/м²
Mastertop SRA №3 (песок для разбрасывания на поверхность свеженанесенной грунтовки)		0.8 – 1.0 кг/м²
Альтернативная грунтовка MASTERTOP P 601 или P 621	2х компонентная грунтовка на основе эпоксидной смолы смешанный с кварцевым наполнителем фракцией 0.1 – 0.3 мм в пропорций 1.0 : 0.5.	0,6 – 1,0 кг/м² *
Mastertop SRA №3 (песок для разбрасывания на поверхность свеженанесенной грунтовки)		2.0 – 3.0 кг/м²
Пор закрывающий слой MASTERTOP BC 375	2х компонентная полиуретановая смола смешанный в пропорций 1.0 : 0.3 с кварцевым наполнителем фракцией 0.1 – 0.3 мм.	0,8 – 1,0 кг/м² *
Основной слой MASTERTOP BC 375	2х компонентная полиуретановая смола смешанный в пропорций 1.0 : 0.3 с кварцевым наполнителем фракцией 0.1 – 0.3 мм.	2,5 – 3,0 кг/м² *
Mastertop TC 441 P **	2х компонентный верхний покрывающий слой, на основе полиуретановой смолы, матовый, содержать растворитель, устойчив к УФ, пигментирован.	0,11 – 0,15 кг/м²

Альтернативный слой Mastertop TC 441C при рассыпке цветных чипсов.	2х компонентный верхний покрывающий слой, полиуретановая смола, бесцветный, устойчив к УФ содержать растворитель, матовая поверхность.	0, 09 - 0, 11 кг/м²
---	--	---------------------------------------

Общая толщина системы 2,0 – 2,5 мм.

Примечание Расход материалов может меняться в зависимости от грубости основание, температуры, и пористости также зависит от правильности подготовки основания.

- * Расход, указано включая наполнителя.
- ** Нанесение порзакрывающего слоя обязательно для исключения образование пузырьков, которая может появиться после рассыпного песка Mastertop SRA №3.
- *** Для исключения пожелтения основного слоя нанесение алифатический пигментированного верхнего покрывающего слоя обязательно.