

EPOSYST CHEM

С устойчивый к скольжению насыпь из цветным наполнителем (песком) и эпоксидных масс пол, устойчивое к химикатам


Общая толщина покрытия $\geq 2-4$ mm

Места применения Сухие и сырые и влажные помещения, гаражи, коридоры, склады



FeRFA type 4/5

расход:


Слой грунтовки ЕРОКАТЕ KRUNT, бесцветная, 2-х компонентная система эпоксидных смол, без растворителя 0,3-0,4 кг/м²


 Насыпь сцепления кварцевый песок фракция 0,1-0,3 мм 0,8-1,0 кг/м²

Выравнивающий слой ЕРОКАТЕ KRUNT, бесцветная, 2-х компонентная система эпоксидных смол, без растворителя 0,6-0,8 кг/м²
(При необходимости)

 Наполнитель кварцевый песок фракция 0,1-0,3 мм 0,2-0,25 кг/м²
 Насыпь сцепления кварцевый песок фракция 0,1-0,8 мм 0,8-1,0 кг/м²

Промежуточный слой ЕРОКАТЕ CHEM, 2-х компонентная система эпоксидных смол, без растворителя с пигментом 0,6-0,8 кг/м²

 наполнитель (При необходимости) кварцевый песок фракция 0,1-0,3 мм 0,2-0,3 кг/м²

 Нескользящая насыпь цветной кварцевый песок фракция 0,7-1,2 мм 2,5-3,0 кг/м²

Отделочный лак/пропитк ЕРОКАТЕ CHEM, 2-х компонентная система эпоксидных смол, химикостойкая, прозрачная 0,8-1,2 кг/м²

Примечания:

особенно устойчивым к истиранию станет покрытие, если в промежуточный слой добавить корунд, карборунд или насыпь смиргели.