

Укладка покрытий Regupol / Регумонд

Необходимое оборудование

- шлифовальная машина
- ножи для резки
- уровни
- валики либо прямоугольные шпатели А2, В1
- каток (50 кг)
- бетонные блоки для прижатия швов
- серповидный нож

Все материалы, как **Regupol / Регумонд**, так и клей, должны храниться в сухом месте, температуре не ниже 15-20 градусов по Цельсию. Прежде чем приступить к установке убедитесь, что подоснова сухая и абсолютно свободна от пыли, грязи и мелких камней. Температура должна быть не ниже 15-20 градусов по Цельсию.

Остерегайтесь влажности материала до и во время процесса укладки!

Место, где будет производиться замешивание клея должно располагаться близко к участку, который вы собираетесь уложить за один день. Подсчитайте **расход клея из расчета 800-1000 гр /м2**. Откройте столько ведер, сколько вы намереваетесь использовать за этот день, и тщательно перемешайте компонент «А» (*большое ведро*) + компонент «Б» (*крышка*). Влейте компонент «Б» в ведро с перемешанным компонентом «А». Мешайте полученную смесь очень тщательно в течение 3-5 минут.

Приклеивание

Клей нужно наносить валиками по всему участку после того, как вы сделали разметку мелом в соответствии с размерами рулонов **Regupol / Регумонд**.

Вылейте клей на поверхность и распределите вдоль валиками либо прямоугольными шпателями А2 или В1, укладывая материал на 10 см за линию разметки. Повторять вышеуказанные действия до тех пор, пока не будет уложен последний рулон.

Распределите выступающий на поверхности клей прямым шпателем, чтобы предупредить отклонения после того, как клей схватится.

Время застывания полиуретанового клея зависит от температуры помещения, где производится укладка **Regupol / Регумонд**. При 20 градусах Цельсия время застывания – 20-30 минут.

Раскатайте **Regupol / Регумонд** вручную. Оставьте выступ материала 10 см в конце и вначале и подрежьте материал до кромки, после того как весь рулон был развернут. Затем немедленно прижмите швы, уложив бетонные блоки на стыки и места, с которых началась и закончилась укладка материала.