

ИЗМЕНЕНИЕ N 3

к СП 29.13330.2011 "СНиП 2.03.13-88 Полы"

ОКС 91.060

Дата введения - с даты опубликования

УТВЕРЖДЕНО И ВВЕДЕНО В ДЕЙСТВИЕ ПРИКАЗОМ Министерства строительства и жилищно-коммунального хозяйства Российской Федерации (Минстрой России) от 14 декабря 2022 г. N 1061/пр

8 Стяжка (основание под покрытие пола)

Таблица 3. Изложить в новой редакции:

"Таблица 3

Сосредоточенная нагрузка, кН, не более	Прочность на растяжение при изгибе материала стяжки, МПа	Плотность плит из минеральной ваты, кг/м ³ , не менее	Прочность плит из минеральной ваты на сжатие при 10%-ной деформации, кПа, не менее	Толщина стяжки, мм
5	4,5	125	35	40
10		150	50	60
15				80
5	6,0	100	30	40
10				60
15		150	50	80

".

УДК 69+692.53.001.63(083.74)

ОКС 91.060

Ключевые слова: покрытия полов, механические воздействия на полы, воздействие агрессивных сред на полы, безыскровость, антистатичность, скользкость, прослойка, гидроизоляция, теплозвукоизоляционные слои, стяжка (основание под покрытие пола), подстилающий слой, бетонное основание, грунт основания под полы, изолирующий материал, проводящий материал, рассеивающий материал