

 **Прайс Sika**

2015 год

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| Фото | Наименование | Упаковка | Цена с НДС за шт./евро |
|  | **Sika Bond-54** **Parquet**Однокомпонентный эластичный полиуретановый клей для паркета, быстротвердеющий (шлифовка через 12 часов), без растворителей, без запаха для надежного приклеивания массивной, паркетной доски, штучного, модульного и художественного паркета, а также для приклеивания фанеры и OSB плиты.  | 10,5 л (13 кг)Расход: 0,7-1,0 кг/м2 | 144,50 |
|  | **Sika Bond-T45**Однокомпонентный полуэластичный клей на основе полиуретана. Для приклеивания массивной, паркетной доски, штучного, модульного и художественного паркета, покрытий без соединения шип/паз (Lam-паркет), а также фанеры, ДСП и OSB плит. | 15 кгРасход: 0,6-1,1 кг/м2 | 117,50 |
|  | **SikaBond-95 Parquet**Однокомпонентный, жестко-эластичный полиуретановый клей для надежного приклеивания массивной, паркетной доски, штучного паркета, модульного паркета, художественного паркета, Lam-паркета, а также подходит для приклеивания фанеры и OSB плиты. Клей не имеет запаха и не содержит растворителей. | 17 кгРасход: 0,8-1,2 кг/м2 | 108,20 |
|  | **Sika Bond-PU 2K**2-х компонентный полиуретановый клей для приклеивания различных видов деревянного покрытия на фанерное основание. | 8,9 кгРасход: 1,0-1,2 кг/ м2 | 64,30 |
| Компонент А | 57,80 |
| Компонент В | 6,50 |
|  | **Sika Layer** Высококачественный полиэтиленовый вспененный мат (подложка) с симметрично расположенными вырезами для выдавливания клея для достижения высокого шумопонижающего эффекта.На рулон подложки Sika Layer 3 мм(25,05 м2) /5 мм (19,95 м2) требуется 20/16 упаковки клея Sika Bond-52 Parquet (600 мл). | **Sika Layer 3 мм**(рулон 12,5 м2) | 100  |
| **Sika Layer 3 мм**(рулон 25,05 м2) | 168,30 |
| **Sika Layer 5 мм**(рулон 19,95 м2) | 134 |
|  | **Sika Bond-52 Parquet**Однокомпонентный, эластичный паркетный клей на основе полиуретана. Специально разработан для приклеивания деревянных напольных покрытий. Применяется совместно с матом Sika Layer-03, укладка по системе звукопоглощения Sika AcouBond либо, как отдельный продукт по системе кордонного приклеивания (экономичный способ нанесения). Такой клей можно использовать в качестве «жидких гвоздей» при монтаже плинтуса, наличников, ступеней. |  600 млРасход: 500 мл/м2 | 9,40 |
| 1800 мл | 28,10 |
|  | **Sika Primer MB**Двухкомпонентный, не содержащий растворителей, маловязкий грунтовочный материал на основе эпоксидной смолы, использующийся вместе с эластичными клеевыми материалами Sika Bond при укладке деревянных напольных покрытий на влажные (≤ 6%) и недостаточно прочные основания.Расход 150-600 г/м2 зависит от впитывающего основания в среднем на один слой 150 г/м2 (для упрочнения основания) и в два слоя 300 г/м2 (для гидроизоляционного барьера). | 5 кгРасход: 150 г/м2 - 300 г/м2 | 102,30 |
| 10 кгРасход: 150 г/м2 - 300 г/м2 | 174,50 |
|  | **Sika Quartz Sand**Кварцевый песок фракции 0,4/0,8 мм. Расход зависит от области применения: ремонтный состав: 1 л Sika Primer MB/10 кг. песка. Перед нивелирующей смесью Sikafloor Level-25N, посыпка второго слоя Sika Primer MB: 2 кг/ м**2** (100% засыпка) | **0,4 мм** (25 кг)Расход:2-10 кг/м² | 19,80 |
| **0,8 мм** (25 кг)Расход:2-10 кг/м² | 21,30 |
|  | **Sikafloor Level 25N**Однокомпонентная, полимер модифицированная, самовыравнивающаяся стяжка на цементной основе. Применяется для выравнивания и нивелирования полов внутри помещений перед нанесением финишного покрытия. Позволяет за короткое время получить ровное основание. | 25 кгРасход: 1,77 кг/м²/мм | 59,35 |
|  | **Sika Primer 215**Полиуретановая однокомпонентная грунтовка для обработки бетонных, деревянных, пластиковых поверхностей перед применением герметиков Sikaflex-11FC, Sikaflex-T6, и монтажных клеев SikaBond-T2 и SikaBond-T52FC. | 1 лРасход: 20-30г/п/м шва до 100 г/ м2 площади | 41 |
|  | **Sikaflex-11 FC**Клей герметик на полиуретановой основе для приклеивания порожков, наличников, герметизации швов как деформационных, так и швов между стеной/плинтусом/паркетом под цвет. **Цвета: серый, белый, коричневый, черный, бежевый.** | 300 мл | 10,60 |
|  | **Sikaflex-290 DC black**Однокомпонентный эластичный материал на полиуретановой основе для высокоэффективной системы герметизации швов — имитация палубной укладки. Специально разработанный герметик стойкий к атмосферным воздействиям и ультрафиолету, обеспечивает антискользящий эффект, стоек к соленой воде, применяется как внутри, так и снаружи помещений. | 600 млРасход: упаковка на 10-12 п/м | 19,8 |
|  | **Sika Primer 3N**Полиуретановая однокомпонентная грунтовка для обработки бетонных, деревянных, пластиковых поверхностей перед применением герметиков Sikaflex-11FC, Sikaflex-290 DC, и монтажных клеев SikaBond-T2 и SikaBond- 52 Parquet.**Расход: 20-30г/п/м шва до 100 г/ м2 площади** | 250 мл | 10,70 |
| 1л | 27 |
|  | **SikaBond-T2** Универсальный монтажный клей на полиуретановой основе для ремонта паркета, приклеивания плинтусов, порожков, наличников, ступеней, а также для укладки террасной доски. Высокая скорость отверждения и отличная адгезия к таким материалам, как бетон, дерево, металл, кирпич. | 300 млРасход: 44 мл/п/м | 11,25 |
|  | (600 мл) белыйРасход:44 мл/п/м | 16,5 |
| (600 мл) черныйРасход:44 мл/п/м | 16,5 |
|  | **SikaTopClean-T**2-х сторонние очищающие салфетки, удаляющие такую грязь, как жир, масла, краска, не отвердевший клей, герметик, битум и т.п. | 1уп. – 50шт | 35,25 |
|  | **Sika Powerflow combi**Пистолет, который подходит под клей в упаковках по 300/600 мл. | 1 шт. | 63,75 |
|  | **Sika Remover-208**Очиститель, который необходимо использовать для очистки рук, одежды, доски и инструмента, в случае загрязнения, при работе с полиуретановыми клеями. | 1л | 13,20 |
|  | **Sikatack Panel fixing tape**Двусторонняя клеящая лента, применяется совместно с клеем SikaBond-T2 и грунтовкой Sika Primer-215 при укладке террасной доски. Лента необходима для создания клеевого шва рабочей толщиной 3 мм и временной фиксации доски на момент полимеризации клея. | 33п/мРасход:3п/м на 1м² | 26,80 |
|  | **Sika Teak Oil** Натуральное масло для обработки тика и другой древесины, применяется как снаружи, так и внутри помещения. Готово к использованию, простое в использовании, обладает отличной стойкостью к УФ и атмосферным воздействиям. Полностью совместимо с палубным герметиком Sikaflex-290DCi. | 2.5 лРасход: 12-155 мл/м2 | 36 |
| 0.5 лРасход: 12-155 мл/м2 | 9,3 |
|  | **Sika Teak С + В** Средство для очистки и осветления деревянных покрытий, ранее обработанных маслом Sika Teak Oil. | 2,5 лРасход: 100 мл/м2 | 36 |
| 0,5 лРасход: 100 мл/м2 | 9,3 |