



Beton Cire Fine

(мелкозернистый цементный раствор с неактивными силикатами 0~0,3 мм)

Происхождение: Франция

Толщина материала: 2,0~2,3 мм

Предлагаемое количество слоёв: 2+1* в случае нижнего слоя из плитки или термобетона

Герметизация: средней проходимости (2 слоя – пропитка) / Высокой проходимости (2 слоя кристаллизации полиуретановым кристаллизатором из 2 составляющих)

Состав: Белый цемент Portland самого высокого качества А – мелкозернистые кварцевые неактивные – смолы – латекс

Нанесение: С помощью шпателя

Нижние слои / Поверхности применения: гладкий бетон, термобетон (внутренний подогрев), древесина, плитка – мрамор, стекло, гипсокартон – цементно-стружечная плита, внутренние помещения – наружные территории. Бассейн – Пол / Стена

** Не требуется наложение стекловолокна – сетки, независимо от площади поверхности применения по причине большого показателя прочности на растяжение (tensile strength 12N/mm²)

Упаковка: 20 кг мешок (порошок) + 5 л смолы

Технические характеристики: Прочность на сжатие 40N/mm² – Прочность на растяжение 12 N/mm² (Вышеуказанная прочность достигается через 30 дней)

Оттенки: 40 стандартных цветов, по заказу – все цвета NCS-RAL, возможно окрашивание во время работы с помощью жидких красителей компании с УФ-защитой.

Текстура – внешний вид: Гладкая и немного рельефная с небольшим рассеиванием на пористой поверхности, с небольшими разводами – следами шпателя (оттеночные колебания)