

## PARCOL 2K Eco

### ДВУХКОМПОНЕНТНЫЙ ПОЛИУРЕТАНОВЫЙ КЛЕЙ НЕ СОДЕРЖАЩИЙ ВОДЫ И РАСТВОРИТЕЛЯ

Клей **PARCOL 2K Eco** полиуретановый 2-К клей для штучного паркета, 2-х и 3-х слойной паркетной и инженерной доски, мозаичного паркета, массивной доски с размерами до 1500 x 150 x 20 мм, для стабильных и экзотических сортов дерева. Не содержит воды и растворителя.

**ПОРЯДОК РАБОТЫ:** Поверхность должна быть сухой и чистой. Всегда проверяйте влажность основания, которая должна быть не более 2% (измеряется методом CM). Не применять клей на основаниях которые не защищены от влаги. Разрывы и трещины должны быть ранее устранены с помощью смолы UZIN KR 416 или раствора грунта Parcol Epoxy 2K или Parcol Primer Turbo с кварцевым песком.

### ТЕХНИЧЕСКИЕ ДАННЫЕ

ПАРАМЕТР	ЗНАЧЕНИЕ
Температура окружающего воздуха	15-25С.
Относительная влажность воздуха	до 65%
Влажность основания	2% (метод CM)
Влажность паркета	9% ± 2%
Время работы	30-60 мин.
Время полного затвердения	24 — 72 часа
Расход	1000-1400 г/м2

### УКАЗАНИЯ ПО ПРИМЕНЕНИЮ

Основание перед началом работы очистить, обеспылить и прогрунтовать грунтом Parcol Epoxy 2K, Parcol Primer Turbo. Перед применением клей должен быть доведен до комнатной температуры (около 20°C). Содержание упаковки В влить в упаковку А и тщательно перемешать электро-миксером на медленных оборотах в течение 3-х минут, обращая внимание на смешивание компонентов находящихся у стен упаковки и на дне. Не смешивать в другой пропорции. При нанесении использовать шпателя с зубьями В11 и В3 в зависимости от типа приклеиваемого покрытия. Шлифовку и лакировку проводить после полного схватывания клея (не ранее чем 24 -72 часов после укладки паркета).

### ХРАНЕНИЕ

В плотно закрытой оригинальной упаковке при температуре от +10°C до +25°C – 12 месяцев.  
**Морозостойкость:** Допускается транспортировка при отрицательных температурах до -40°C. Не допускается хранение в замороженном состоянии, размораживать при комнатной температуре не менее 24 часов.

**УПАКОВКА:** Пластиковое ведро (компонент А) - 9,01 кг.  
Пластиковая бутылка (компонент В) - 0,99 кг.