

## Двухкомпонентный полиуретановый клей НОМА 797 PU

Универсальный двухкомпонентный клей на основе полиуретана для приклеивания резиновых (каучуковых) напольных покрытий (в том числе, спортивных), искусственного травяного покрытия, покрытий из ПВХ, текстиля на впитывающие и невпитывающие основания (бетон, цементная и гипсовая стяжка, асфальт, дерево, металл, керамическая плитка, ПВХ и различные полимерные покрытия).

ТУ 2252-007-53912669-2014

### СВОЙСТВА

Обеспечивает надежное и долговечное крепление различных напольных покрытий ко всем основаниям обладает заполняющими характеристиками, затвердевает без усадки для внутренних и наружных работ устойчив к высоким нагрузкам (в т.ч. от мебели на роликах) устойчив к воздействию химикатов может применяться на полах с подогревом

### НАЗНАЧЕНИЕ

Номакoll 797 Prof – универсальный двухкомпонентный клей на основе полиуретана для приклеивания резиновых (каучуковых) напольных покрытий (в том числе, спортивных), искусственного травяного покрытия, покрытий из ПВХ, текстиля на впитывающие и невпитывающие основания (бетон, цементная и гипсовая стяжка, асфальт, дерево, металл, керамическая плитка, ПВХ и различные полимерные покрытия).

РАСХОД 450 – 1200 г/м<sup>2</sup> в зависимости от основания, приклеиваемого материала и используемого инструмента

### ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Химическая основа:	двухкомпонентный полиуретан
Цвет:	бежевый (после смешивания)
Плотность:	компонент «А» - 1,5 кг/л компонент «Б» - 1,2 кг/л
Соотношение смеси (весовое):	100:15
Время для укладки (в нанесенном состоянии):	60-90 минут, в зависимости от температуры
Время полного набора прочности:	24 часа
Температура эксплуатации клеевого шва:	от -400 С до +700 С
Рекомендуемая рабочая температура:	+150С...+250С
Способ нанесения:	зубчатый шпатель
Расход:	450 – 1200 г/м <sup>2</sup> в зависимости от основания, приклеиваемого материала и используемого инструмента
Срок годности:	в плотно закрытой оригинальной упаковке при температуре от +10°С до +25°С - 12 месяцев.
Условия хранения и транспортировки:	допускается транспортировка при отрицательных температурах до -40°С. Не допускается хранение в замороженном состоянии, размораживать при комнатной температуре не менее 24 часов.
Упаковка:	А 6,09+В 0,91(7) кг, А 12,17+В 1,83(14) кг.

## **ТРЕБОВАНИЯ К ОСНОВАНИЮ**

Закрытые помещения: При выполнении работ по подготовке оснований необходимо соблюдать требования СНиП 3.04.01-87 «Изоляционные и отделочные покрытия» и СНиП 2.03.13-88 «Полы». Основание должно быть прочным, очищенным от остатков старого клея или мастики, выровнено, просушено, на нем не должно быть пыли, остатков жиров, масел. Для выравнивания бетонных оснований внутри помещений можно использовать нивелирующие смеси. Температура основания при укладке должна быть не ниже 150 С.

Слабые и пористые основания перед применением клея необходимо прогрунтовать праймером на основе эпоксидной смолы. Низкие температуры ухудшают смешивание клея и замедляют его затвердевание. При укладке покрытий необходимо соблюдать требования производителей покрытий.

Открытые площадки: нанесение клея не должно осуществляться во время дождя или тумана. Укладка покрытий на поверхность должна отвечать требованиям производителя покрытия.

## **ПРИМЕНЕНИЕ**

Температура в помещении, основания, покрытия и клея должна быть в пределах 15-25 °С, а относительная влажность воздуха – 40 - 75%, рекомендуется <65%. Перед укладкой напольное покрытие должно быть раскроено в соответствии с местом приклеивания и выдержано на плоской поверхности в раскатанном состоянии для распрямления и акклиматизации.

Емкость с компонентом «В» аккуратно вскрыть и полностью перелить в емкость с компонентом «А». Тщательно перемешать два компонента пока клей не станет однородным по цвету. Для перемешивания следует использовать низкооборотистый миксер с насадкой. Перемешивать компоненты клея следует не менее 2х минут. Особенно тщательно нужно размешивать по краям и на дне емкости. Клеевой состав использовать в течение времени жизнеспособности – около 30 минут. Время жизнеспособности клея сокращается при увеличении температуры.

Нанести клеевой состав на основание с помощью соответствующего зубчатого шпателя (для шлифованной подложки А2, В1, для профилированной В3). Уложить напольное покрытие на сырой клеевой слой в течение времени для укладки (~75 минут), контролировать переход клея на подоснову покрытия, прижать и разгладить при помощи валика для прокатки в направлении от центра к краям, чтобы избежать возможного образования воздушных пузырьков. Повторить прокатку через 20 минут. При необходимости нагрузить до затвердевания клея. Время для укладки зависит от температуры основания, температуры и влажности воздуха. При превышении этого времени качество склеивания ухудшается.

Для герметизации стыков, образуемых напольными покрытиями, (особенно для наружных работ) дать клею выступить из-под стыка, затем немедленно удалить излишки клея. Рекомендуется укладка в направлении «от покрытия», т.е. укладчик должен всегда находиться на основании при нанесении клея.

Очистите весь инструмент и оборудование сухой тряпкой или ацетоном сразу после завершения работы. Затвердевший клей может быть удален только механически.