



www.kare-nano.ru

# KARE® Клей акриловый

Техническая спецификация (ред. 1.0)

ТУ 2316-003-34728888-16

<b>Тип</b>	Акриловый воднорастворимый клей для напольных покрытий.
<b>Область применения</b>	Предназначен для приклеивания паркета, паркетной доски, бытового линолеума (на гладкой или ворсовой основе) и ковровина на бетонные, кирпичные и деревянные поверхности. Обеспечивает надежное сцепление склеиваемых поверхностей и дает прочный клеевой шов. Клей предназначен для бытового непромышленного применения. Не предназначен для приклеивания коммерческого линолеума.

## ФИЗИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Расход на 1 слой	0,5-1 кг/м <sup>2</sup>
Сухой остаток	~59%
Плотность	1,4 кг/л
Время высыхания при 20°C и относительной влажности 65%	24 часа, полная прочность - 2 суток. При понижении температуры и увеличении относительной влажности воздуха время высыхания может увеличиваться.
Цвет	Белый
Срок годности	12 месяцев в заводской невскрытой упаковке

## НАНЕСЕНИЕ

Способ нанесения	Кельмой или зубчатым шпателем.
Разбавитель	Вода
Подготовка поверхности	Рабочая поверхность должна быть сухой, очищенной от пыли и других загрязнений.
Подготовка материала	Перед применением состав тщательно перемешать.

## ХРАНЕНИЕ И БЕЗОПАСНОСТЬ

Фасовка	Тара 20 кг
Хранение и транспортировка	При температуре не ниже +5°C в плотно закрытой таре, предохраняя от воздействия влаги, тепла и прямых солнечных лучей.
Меры безопасности	При попадании состава на открытые участки кожи ее необходимо сразу смыть водой с мылом, при попадании в глаза необходимо промывать водой в течение 2 минут. При возникновении неприятных ощущений – обратиться к врачу.