



КЛЕЙ АКРИЛОВЫЙ

ЖИДКИЕ ГВОЗДИ СУПЕРСИЛЬНЫЙ ПЛЮС НВ-100

СТРОИТЕЛЬНЫЙ

- ✓ Высокопрочный.
- ✓ Влагоустойчивый.
- ✓ Не токсичен и не горюч.
- ✓ Стойкий к погодным воздействиям и ультрафиолету.
- ✓ Морозостойкий, не теряет свойств после заморозки.
- ✓ Без временной фиксации.

Краткое описание	Суперсильный монтажный клей на базе акриловой дисперсии для приклеивания декоративно-отделочных материалов из стиропора, пенополистирола, пенопласта, пенополиуретана, гипса, пластика, гипрока, керамики, древесины и древесных плит (ДСП, ОСП, МДФ, ДФП), гипсокартона, пробки, искусственного и натурального камня, керамики на впитывающие строительные основания. Сверхбыстрое начальное схватывание для водного клея. Высокая прочность. Подходит для окрашивания и покрытия лаком. Влагоустойчив. Не содержит растворителей. Не использовать для приклеивания: зеркал, полиэтлена, пропилена, тефлона, силикона.
Состав	Дисперсия, диспергатор, загуститель, биоцид, пигмент, модифицированные добавки.
Цвет	белый, молочный, прозрачный
Область применения	Применяется для монтажа и приклеивания различных строительных материалов (ДСП, бетона, кирпича, керамической плитки, элементов из пенополистирола, поливинилхлорида и других) как снаружи, так и внутри зданий и сооружений. Применяется для склеивания вышеперечисленных материалов друг с другом и в разных комбинациях, а также для приклеивания этих материалов к бетонным, цементно-известковым, гипсовым, штукатурным и кирпичным поверхностям. Морозостойкий. Допустимо замораживать без потери клеящих свойств. Быстрое начальное схватывание. Можно клеить без временной фиксации (в меру тяжелые предметы)
Температура применения	Жидкие гвозди наносить на чистые, сухие и обезжиренные поверхности при температуре окружающей среды и основания от +5°C до 30°C. Оптимальная температура картриджа от +20°C до 25°C. Температура эксплуатации от -25°C до +80°C
Инструмент	Ручной или пневматический выдавливающий пистолет для жидких гвоздей.
Подготовка поверхности	Поверхность высушить и обезжирить. Для аккуратного выполнения работ рекомендуется защитить поверхности малярной лентой, которую удалить сразу после склеивания. Внимание! Не применять для поверхностей в местах постоянного контакта с водой, на сильно деформируемых основаниях.
Нанесение покрытия	Отрезать винтовую головку тубы над резьбой, оставляя резьбу для вкручивания выходного носика, навинтить наконечник, открутить колпачок и срезать носик под углом 45° по диаметру, соответствующему ширине шва.
Рекомендации по нанесению	Склеиваемые или приклеиваемые поверхности перед нанесением жидких гвоздей должны быть чистыми (без пыли, грязи, легкоотслаивающихся частей) и сухими (даже дополнительно просушенными). Жидкие гвозди на поверхность приклеиваемого материала наносят точечными (пяточками диаметром 2,5см) или зигзагообразным образом (волнистой линией). Отступая от края изделия 2 см. После нанесения жидких гвоздей на выбранную поверхность необходимо плотно прижать плоскости, выдержать 1 минуту до схватывания.
Время высыхания	Открытое время— 10-15 минут. Выступающие излишки удалить сразу при помощи увлажнённой ветоши, засохшие участки срезать аккуратно ножом. Время высыхания при температуре 20°C и относительной влажности 50%: Первичное схватывание 10 минут, полное высыхание-48-72 часа.
Очистка инструмента	Очистить инструмент поверхность водой, непосредственно после нанесения, при необходимости добавить чистящие средства.
Срок годности	12 месяцев со дня изготовления при условии соблюдения правил хранения.
Транспортирование и хранение	Хранить и транспортировать в герметично закрытой оригинальной упаковке в вертикальном положении, в сухих условиях, избегая попадания прямых солнечных лучей, при температуре от +5 до +25 °С. Выдерживает 7 циклов замораживания-размораживания (цикл — не более 1 суток) при температуре до -18°C или однократное замораживание при температуре до -18°C, но сроком не более 10 суток. Размораживание производится без дополнительного нагрева при температуре +20±5°C.
Меры предосторожности, утилизация	Беречь от огня! Использовать защитные перчатки. Пары не вдыхать. При попадании на кожу или в глаза промыть водой, при необходимости обратиться к врачу. Беречь от детей. ВНИМАНИЕ! Предохранять от воздействия солнечных лучей и не допускать нагрева свыше 50 градусов. Утилизировать как бытовые отходы. После использования по назначению, тара с остатками продукта должна быть плотно закрыта упаковочными средствами и отправлена на бытовую свалку или специализированный пункт утилизации.
Фасовка	280 мл

Качество продукции обеспечивается системой Менеджмента качества на предприятии и пятиступенчатым контролем качества на производстве, сертифицированных на соответствие ГОСТ Р ИСО 9001-2015 (ISO 9001:2015)

ГОРЯЧАЯ ЛИНИЯ
8 800 500 70 80



Качество - наш приоритет!
www.abcfarben.ru

HARDY PROF, клей акриловый ЖИДКИЕ ГВОЗДИ строительный СУПЕРСИЛЬНЫЙ ПЛЮС НВ-100