

671

NOVIWELD



Жидкость для холодной сварки швов. Для покрытий из винила и вспененного винила на стенах и на полу. Образует прозрачную, водонепроницаемую, продолжительно эластичную, прочную на растяжение связь.

ОПИСАНИЕ ПРОДУКТА

Основа	Смесь растворителя и ПВХ
Цвет	Прозрачный
Консистенция	Низковязкая

- морозостойкая
- прозрачная
- водонепроницаемая
- эластичная
- образует прочную на растяжение связь

ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Расход	1тюбик прибл. на 20 погонных метров
Морозостойкость	Да
Плотность	Ок. 0,95 г/см ³

НАЗНАЧЕНИЕ

Применяется для холодной сварки швов при укладке:

- СВ-покрытий,
- мягких ПВХ- плинтусов
- уголков для ступеней.

Сварочная жидкость сваривает края покрытия и таким образом образует гомогенное, плотное и прочное соединение. Noviweld 671 легко заполняет швы.

СПОСОБ ПРИМЕНЕНИЯ

Условия хранения	В невскрытой заводской упаковке при температуре 5-25°C
Инструмент	Специальная игла, насаживаемая на тюбик
Время высыхания	Ок. 60 минут
Срок хранения	24 месяца
Морозостойкость	Да

671 NOVIWELD

* Указанные значения являются лабораторными значениями, которые, учитывая большой разброс климатических условий, состава чернового пола и толщины слоя, являются только ориентировочными значениями.



**ЦИКЛЕВОЧНАЯ
КОМПАНИЯ**
www.1parket.ru +7 (495) 545-25-85

Инструкция по применению:

- Предназначенные для сварки части должны быть чистыми и сухими. Рекомендуется перед сваркой удалить остатки клея в швах с помощью ножа. Noviweld нельзя применять на покрытиях, по которым уже ходили.
- Начинать сварку швов можно после затвердевания клея.
- Иголку наконечника тюбика поместить в шов, как только жидкость появится, необходимо плавно и равномерно передвигать иголку вдоль шва. Необходимо обращать внимание на то, что жидкость затекает в середину шва и одновременно пропитывает края шва глубиной до 1 мм.
- Спустя прибл. 60 минут можно осторожно ходить по покрытию. В течение нескольких часов избегать тяжелых нагрузок на шов. Жидкость, случайно пролитая на покрытие, не рекомендуется удалять с помощью ткани, а оставить ее до полного высыхания и затем осторожно удалить с помощью острого ножа.
- Для получения чистого шва мы рекомендуем покрыть шов перед сваркой kleящей лентой, затем разрезать ее вдоль шва. Таким образом, излишки жидкости стекают на kleящую ленту. Избегайте загрязнения поверхности СУпокрытия. Kleящая лента удаляется через прибл. 20 минут.

ОХРАНА ЗДОРОВЬЯ И ОКРУЖАЮЩЕЙ СРЕДЫ

УПАКОВКА

Артикул	Название	Упаковка	Штрих-код	Количество на палете
671	Noviweld	42 г (тюбик с иголкой)	4026956140344	

671 NOVIWELD