

Noviweld 671

Жидкость для холодной сварки виниловых покрытий 671

Применение: Noviweld 671 применяется для холодной сварки швов при укладке CV-покрытий, мягких ПВХ-плитусов или уголков для ступеней. Сварочная жидкость сваривает края покрытия и таким образом образует однородное, плотное и прочное соединение.

Noviweld 671 легко заполняет швы. Содержимое тубика (42 г) достаточно для прикл. 25 м.

Технические характеристики:	Основа:	смесь растворителя и ПВХ
	Цвет:	прозрачный
	Плотность:	0,95 г/см ³
	Консистенция:	низкая вязкость
	Способ нанесения:	специальной иглой, насаживаемой на тубик
	Время затвердевания:	прикл. 60 минут
	Условия применения::	температура основания > 15 °C относительная влажность воздуха < 65 %
	Срок хранения:	прикл. 24 месяца в заводской упаковке
	Очиститель:	чистящее средство 672
	Морозоустойчивый:	да
	Маркировка по предписанию об опасных веществах:	Xi, F
	Класс опасности:	A I
	Паспорт безопасности:	по запросу

* Вышеуказанные данные являются лабораторными измерениями, которые рассматриваются как нормативные в связи с многосторонностью методов применения непосредственно на объекте.

Технология применения: 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 тубика 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 прикл. 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 клеящей лентой, затем резрезать ее вдоль шва. Таким образом, излишки жидкости стекают на клеящую ленту. Избегайте загрязнения поверхности CV-покрытия. Клеящая лента удаляется через прикл. 20 минут.

Для особого внимания: При выполнении работ следует придерживаться соответствующих норм и предписаний. За пределами Германии действительны соответствующие государственные нормы, о которых должен знать потребитель.

Упаковка: 42 г (тубик с иглой)

Примечание: Наши данные основываются на полученном в лаборатории и на практике опыте. Из-за применения различных материалов (сырья), методов применения и местных особенностей: условия транспортировки, хранения, на которые у нас нет возможности воздействия, мы не можем дать гарантию в каждом отдельном случае. В случае применения продукта для неучтенных в данной технической информации целей требуется письменное согласие производителя. В противном случае производитель не берет на себя ответственности. Мы рекомендуем провести достаточное количество проб.

eurocol – the strong connection

С получением этой технической информации все ранее изданные технические описания и информации по продукту становятся недействительными!

71471_01_671

Издание 22 октября 2007 заменяет
издание от 05 апреля 2006