

Дата составления: 01.02.2021 г.  
Страна производитель: Российская Федерация  
ТУ 2242-001-20514586-04

## КЛЕЙ «UMACOLL 43L»

### СЕРТИФИКАЦИЯ

Свидетельство о государственной регистрации RU.37.ИЦ.02.015.Е.000078.06.11 от 23.06.2011 г.

### ОПИСАНИЕ

Клей «UMACOLL 43L» на основе дисперсии ПВА.

### ОБЛАСТЬ ПРИМЕНЕНИЯ

Клей «UMACOLL 43L» на основе дисперсии ПВА рекомендуется для склеивания изделий из бумаги, картона, ткани, изделий из дерева, не подвергающихся механическим нагрузкам, небольших деталей из стекла, фарфора, кожи, для приклеивания фотографий и других материалов. Клей в разбавленном состоянии может использоваться в качестве грунтовки и пропитки пористых поверхностей, компонента цементных составов. Рекомендуется для мелких работ в быту.

### СПЕЦИФИКА ПРИМЕНЕНИЯ

Клеевой шов устойчив к воздействию времени. После высыхания образует прозрачную пленку, не оставляет следов. Клей не токсичен, не огнеопасен. Клей морозостойкий (до -35°C).

### ТЕХНИЧЕСКАЯ ИНФОРМАЦИЯ

Внешний вид	Белая вязкая жидкость без комков и включений.
Тип полимера	поливинилацетат
Массовая доля сухого остатка, %	не менее 25
Условная вязкость по кружке ВМС при (20±2)°С, с	15-80
Клеящая способность, Н/м	не менее 200
Время схватывания бумага-бумага при (20±2)°С, с	не более 120
Значение pH	4,5-7,0
Морозостойкость в циклах замораживания – оттаивания (-35°C)	5
Расход	В зависимости от особенностей склеиваемых поверхностей расход клея может варьироваться от 100 до 200 г/м <sup>2</sup> .
Время высыхания	Функциональная эксплуатация изделия рекомендуется не ранее, чем через сутки.

### УСЛОВИЯ НАНЕСЕНИЯ

Работу с клеем проводить при температуре не ниже +15°C и влажности воздуха не более 65%.

### ПРОЦЕСС НАНЕСЕНИЯ

Подготовка	Клей готов к применению. Непосредственно перед применением перемешать. Клей и материалы перед обработкой должны быть акклиматизированы до температуры помещения.
Нанесение	Наносить кистью, валиком или шпателем на тщательно подготовленное, чистое, сухое и обезжиренное основание. Время склеивания бумаги или картона от 30 мин до 3 часов. Деревянные изделия при склеивании рекомендуется оставить под прессом на 20-24 часа.
Очистка инструментов	Засохшая клеевая пленка очищается теплой водой.

### УПАКОВКА

1000 кг (кубовая емкость)  
или иная тара по согласованию с потребителем.

### УСЛОВИЯ ХРАНЕНИЯ

Хранить в плотно закрытой таре изготовителя в сухих помещениях при температуре от +5° до +35°C.

#### ГАРАНТИЙНЫЙ СРОК ХРАНЕНИЯ

Длительность транспортирования и хранения клея в замёрзшем состоянии при температуре ниже 0°C не должна превышать одного месяца. Срок хранения - 12 месяцев со дня изготовления.  
По истечении гарантийного срока хранения применять материалы без лабораторного тестирования не рекомендуется.

#### МЕРЫ ПРЕДОСТОРОЖНОСТИ

При попадании на кожу тщательно промыть водой с мылом. При попадании в глаза немедленно промыть водой, в случае появления раздражения - обратиться к врачу. Полная информация содержится в паспорте безопасности на продукт.

#### УТИЛИЗАЦИЯ

Тару из-под клея утилизировать как бытовые отходы

#### Оговорка

Предоставленные данные основаны на нашем многолетнем опыте и испытаниях, но не являются гарантией для каждого конкретного случая. Результаты зависят от условий проведения и качества работ с использованием продукта. Информация не является полностью исчерпывающей. Любое использование продукта для иных целей, не отраженных в данном документе, влечет за собой действия на свой собственный страх и риск. Производитель в данном случае ответственности не несет. Информация периодически подвергается изменениям в связи с постоянным усовершенствованием продукта.