

# Kodrin WV 470

## 0878-701001

**sikkens**  
WOOD COATINGS



### Описание продукта

Эластичная герметизирующая масса для парапетных соединений (V- образные соединения в области парапетов, радиус не более 3 мм с обеих сторон) для деревянных окон и дверей, а также для предотвращения проникновения влаги. Для применения под светлые и белые лаковые покрытия, для внутренних и наружных работ. Парапетное соединение представляют собой стыки оконных и дверных конструкций, при которых продольная сторона соединяется с торцевой стороной, длина таких соединений обычно не более 10 см. Герметик не предназначен для использования при иных типах строительных соединений. - обладающий слабым запахом - легко наносится

### Цвет

Белый

### Виды вяжущего вещества

Специальная дисперсия полимеров

### Плотность

Около 1,45 кг/л

### Применение

Герметизирующая масса наносится на чистый, очищенный от пыли парапетный стык при помощи дозирующего пистолета, а затем разравнивается пальцем. Для этого необходимо иметь легкую защитную перчатку или напальчник.

### Расход

Около 50 мл/на погонный метр V-образного шва.

### Разбавление

Готово к применению. Не разбавлять

### Температура работы

при температуре от +15 - 25° С для основы, при относительной влажности воздуха и материала около 60%

### Время высыхания

Высыхание при:	Нормальные условия: 23° С / 50% относительной влажности.
От пыли	около 30 минут
Пригодность к обработке	около 2 - 4 часа

### Высыхание

Время высыхания материала зависит от толщины нанесенного слоя, время высыхания увеличивается на видах древесины с высоким содержанием экстрактов, а также при сырой погоде. Во время сушки необходимо обеспечить надлежащий контроль температуры и воздухообмен. При несоблюдении условия процесса сушки, не исключается возможность появления повреждений на покрытии.

### Очистка инструмента

Сразу после использования с водой, при необходимости с добавлением моющего средства или с ST 830.

### Хранение

The minimum shelf life in the unopened original container is two years; Storage temperature +5 - +30 ° C. After expiry of the BBD, the product may still be processable, but the product properties may differ from "fresh" material. Started containers must be closed carefully! Store in a cool but frost-free place.

### Утилизация

На переработку отправлять только пустые емкости. Остатки материала утилизировать согласно соответствующим местным нормам и предписаниям. Согласно нормам ЕС-кодом для этого материала является: 08 01 12

### Технический бюллетень

Дальнейшая информация см. Сертификат безопасности согласно 91/155/EЭС  
[www.sikkens-wood-coatings.com/Downloads](http://www.sikkens-wood-coatings.com/Downloads)  
Технические бюллетени

### Предостережение

Перед применением ознакомьтесь с маркировкой и информацией о материале. При нанесе лаков/красок с низким содержанием вредных веществ необходимо соблюдать общие меры безопасности.

Продукция компании AkzoNobel Wood Coatings предназначена исключительно для профессиональных и промышленных переработчиков, обладающих базовыми знаниями об обращении с химическими веществами для облагораживания поверхности и об их применении. Приведенные в памятках указания по переработке для достижения расчетного качества считаются необязательными к соблюдению рекомендациями и не предоставляют никаких гарантий. Эти рекомендации основаны на нашем опыте и сериях испытаний; они призваны облегчить работу наших клиентов и стимулировать ее. Клиент самостоятельно несет ответственность за любое возможное отклонение от идеальных условий работы, которое может повлиять на (конечный) результат применения изделия. Это, тем не менее, не освобождает клиента от ответственности за проверку изделия и его применимости для поверхности, подлежащей обработке, желательно путем пробной обработки. При возникновении любых сомнений относительно обращения с приобретенным изделием или обработки с его помощью наши консультанты по материалам, а также специалисты по применению и лабораторным исследованиям добросовестно проконсультируют вас. Естественно, компания AkzoNobel гарантирует безупречное качество производимой продукции в соответствии с действующими техническими требованиями к продукции, однако ответственность за применение поставленной продукции лежит исключительно на клиенте. Если наимя явно (в письменном виде) не гарантированы определенные характеристики или качества продукции в соответствии с определенной в договоре целью применения, то информация, переданная клиенту в ходе любых добросовестных консультаций или обучения по техническим вопросам, связанным с применением, не является обязательной к соблюдению и не дает никаких гарантий. Компания AkzoNobel несет ответственность за применение клиентами ее продукции в объеме действия Общих условий продаж и поставок, на что настоящим указывается клиенту. Соответствующую техническую памятку можно загрузить на наших веб-страницах. После появления нового издания предыдущие технические памятки становятся недействительными. По состоянию на: 2020-04-11 / 1

### EMEA HQ

Akzo Nobel Hilden GmbH ● Düsseldorfer Str. 96 - 100 ● 40721 Hilden ● Германия ● [www.akzonobel.com/wood](http://www.akzonobel.com/wood)

**AKZO NOBEL**

# Kodrin WV 470

**sikkens**  
WOOD COATINGS

## Директива о летучих органических соединениях

Не подлежит маркировке.

## Рекомендации для проведения покрытия

После полного высыхания грунтовки и проведения промежуточного шлифования на чистый, очищенный от пыли и обезжиренный парапетный стык наносится герметизирующая масса. После высыхания обработанных стыков можно наносить промежуточное или финишное покрытие.

## Основные правила

Use in

Продукция компании AkzoNobel Wood Coatings предназначена исключительно для профессиональных и промышленных переработчиков, обладающих базовыми знаниями об обращении с химическими веществами для облагораживания поверхности и об их применении. Приведенные в памятках указания по переработке для достижения расчетного качества считаются необязательными к соблюдению рекомендациями и не предоставляют никаких гарантий. Эти рекомендации основываются на нашем опыте и сериях испытаний; они призваны облегчить работу наших клиентов и стимулировать ее. Клиент самостоятельно несет ответственность за любое возможное отклонение от идеальных условий работы, которое может повлиять на (конечный) результат применения изделия. Это, тем не менее, не освобождает клиента от ответственности за проверку изделия и его применимости для поверхности, подлежащей обработке, желательно путем пробной обработки. При возникновении любых сомнений относительно обращения с приобретенным изделием или обработки с его помощью наши консультанты по материалам, а также специалисты по применению и лабораторным исследованиям добросовестно проконсультируют вас.

Естественно, компания AkzoNobel гарантирует безупречное качество производимой продукции в соответствии с действующими техническими требованиями к продукции, однако ответственность за применение поставленной продукции лежит исключительно на клиенте. Если нами явно (в письменном виде) не гарантированы определенные характеристики или качества продукции в соответствии с определенной в договоре целью применения, то информация, переданная клиенту в ходе любых добросовестных консультаций или обучения по техническим вопросам, связанным с применением, не является обязательной к соблюдению и не дает никаких гарантий. Компания AkzoNobel несет ответственность за применение клиентами ее продукции в объеме действия Общих условий продаж и поставок, на что настающим образом указывается клиенту. Соответствующую техническую памятку можно загрузить на наших веб-страницах. После появления нового издания предыдущие технические памятки становятся недействительными. По состоянию на: 2020-04-11 / 1

**EMEA HQ**

Akzo Nobel Hilden GmbH ● Düsseldorfer Str. 96 - 100 ● 40721 Hilden ● Германия ● [www.akzonobel.com/wood](http://www.akzonobel.com/wood)

**AKZO NOBEL**