

# Kodrin WV 470

## 0878-701001

**sikkens**  
WOOD COATINGS



### Описание на продукта

Еластична запечатваща маса за подпервазни фуги (V-образни фуги в областта под перваз; радиус от двете страни макс. 3 mm) при дървени врати и прозорци, срещу проникване на влага. За приложение под светли или бели лакови покрития, за екстериорно и интериорно приложение. Подпервазни фуги са фугите в конструкция на прозорец/врата, при тях надлъжна дървена страна се среща с челна дървена страна, най-често дължината на тези фуги не превишава 10 cm. Запечатващата маса не е подходяща за използване за фуги на други конструкции. - със слаб мирис - лесен за нанасяне

### Цвят

Бял

### Вид свързващо вещество

Специална полимерна дисперсия

### Плътност

Около 1,45 kg/l

### Начин на употреба

Запечатващата маса се подава под налягане с помощта на дозирач пистолет в чистата и обезпрашена подпервазна фуга и след това се изтегля с пръст по фугата. За целта трябва да се използва лека защитна ръкавица или напръстник.

### Разход

Около 50 ml/линеен метър V-образна фуга.

### Разреждане

Готов за употреба. Да не се разрежда

### Температура на нанасяне

15 - 25 °C за основата, въздуха и материала при около 60 % относителна влажност на въздуха

### Време на съхнене

Съхнене при: Нормален климат: 23 °C и 50 % отн. влажност на въздуха

Изсъхнало до степен да не полепва прах: около 30 минути

Годно за повторно обработване: Около 2 - 4 часа

### Сушене

Съхненето на материала зависи от дебелината на нанесения слой и може да се забави при богати на много съставки дървесини, както и при влажни и студени атмосферни условия. При съхненето винаги осигурявайте достатъчни условия за поддържане на равномерна температура и въздухообмен. Ако не се спазват условията за съхнене, не могат да се изключат повреди на покритието.

### Почистване на инструментите

Веднага след употреба с вода, при необходимост с добавка на обикновени домакински препарати за миене или със ST 830.

### Съхранение

Минималният срок на годност в неотворена оригинална опаковка е 2 години при температура на съхранение +5 - +30 °C. След изтичане на минималния срок на годност е възможно продуктът все още да е годен за употреба, но продуктите му характеристики могат да се различават от тези на „пресния“ материал. Затова материал с изтекъл срок на годност трябва да се нанася с особено внимание. Затваряйте добре наченатите опаковки! Съхранявайте на хладно, но защитено от замръзване място.

### Предаване за отпадъци

За рециклиране трябва да се предават само напълно изпразнени опаковки. Остатъци от материала трябва да се изхвърлят съгласно местните разпоредби. Съгласно Европейския каталог на отпадъците за този материал е подходящ код на отпадъка: 08 01 12

### Информационен лист за безопасност

Допълнителни данни в Информационния лист за безопасност съгласно 91/155/ЕИО [www.sikkens-wood-coatings.com](http://www.sikkens-wood-coatings.com) Изтегляне на информационни листи за безопасност

### Предупредителен знак

Преди употреба винаги четете етикета и информацията за продукта. И при нанасяне на безвредни бои/лакове също трябва да се спазват обичайните предпазни мерки.

### Директива за ограничаване на емисиите на летливи органични съединения (ЛОС)

Не е задължително указване върху етикета.

Продуктите на AkzoNobel Wood Coatings се произвеждат единствено за професионалния и индустриален работник, който има основни познания в работата с и използването на химически/технически продукти за дизайн на повърхностите. Посочените в инструкциите указания за преработване за нашите качества трябва да се считат като незадължителни препоръки и не представляват никаква гаранция. Тези препоръки се основават на нашия опит и серията от тестове и трябва да облекчат и подпомогнат работата на нашите клиенти. Всяко възможно отклонение от идеалните условия на труд лежи в отговорностите на нашите клиенти и може да се отрази на (крайния резултат) резултата от прилагането. Това обаче не освобождава клиента от неговото задължение за проверка на продукта и неговата пригодност за подлежащата на обработка повърхност, предимно чрез пробно преработване. Нашите консултанти по работните материали, както и техниците по прилагането и в лабораторията ще Ви предоставят съзнателно информация при всички съмнения относно употребата или преработването на закупения продукт. Разбира се AkzoNobel гарантира безупречно качество на своите продукти според съответните продуктови спецификации, но отговорността е единствено в използването на доставените продукти при клиента. Ако изрично не гарантираме специфични качества и пригодности на продуктите за определено в договора предназначение – писмено, във всеки случай техническо приложима консултация или уведомление не са задължителни, макар и да се извършва съзнателно, и не представляват никаква гаранция. AkzoNobel носи отговорност за прилагането на своите продукти чрез клиентите си според своите общи условия за продажба и доставка, които клиентът посочва с настоящото. Съответното актуално техническо упътване може да бъде извикано на нашите интернет страници. Валидността на досегашните технически упътвания изтича след появяване на новото издание. Статус: 2020-12-18 / 1

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

AN\_204450\_060919

**AkzoNobel**

## Kodrin WV 470

**sikkens**  
WOOD COATINGS

### Препоръка за нанасяне на покритие

След пълно изсъхване на грунда и междинно шлифоване запечатващата маса се нанася в чистата, обезпрашена и обезмаслена подпервазна фуга. При това не използвайте сапунен разтвор. След изсъхване на запечатаните фуги може да се нанесе следващото междинно и крайно покритие.

### Основни правила

Use in

Продуктите на AkzoNobel Wood Coatings се произвеждат единствено за професионалния и индустриален работник, който има основни познания в работата с и използването на химически/технически продукти за дизайн на повърхностите. Посочените в инструкциите указания за преработване за нашите качества трябва да се считат като незадължителни препоръки и не представляват никаква гаранция. Тези препоръки се основават на нашия опит и серията от тестове и трябва да облекчат и подпомогнат работата на нашите клиенти. Всяко възможно отклонение от идеалните условия на труд лежи в отговорностите на нашите клиенти и може да се отрази на (крайния резултат) резултата от прилагането. Това обаче не освобождава клиента от неговото задължение за проверка на продукта и неговата пригодност за подлежащата на обработка повърхност, предимно чрез пробно преработване. Нашите консултанти по работните материали, както и техниците по прилагането и в лабораторията ще Ви предоставят съзнателно информация при всички съмнения относно употребата или преработването на закупения продукт.

Разбира се AkzoNobel гарантира безупречно качество на своите продукти според съответните продуктови спецификации, но отговорността е единствено в използването на доставените продукти при клиента. Ако изрично не гарантираме специфични качества и пригодности на продуктите за определено в договора предназначение – писмено, във всеки случай техническо приложима консултация или уведомление не са задължителни, макар и да се извършва съзнателно, и не представляват никаква гаранция. AkzoNobel носи отговорност за прилагането на своите продукти чрез клиентите си според своите общи условия за продажба и доставка, които клиентът посочва с настоящото. Съответното актуално техническо упътване може да бъде извикано на нашите интернет страници. Валидността на досегашните технически упътвания изтича след появяване на новото издание. Статус: 2020-12-18 / 1

#### EMEA HQ

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

AN\_204450\_060919

**AkzoNobel**