

Защита, красота и эффективность — покрытия на ваш выбор

RUBVOL® СЕРИЯ WF 33XX

sikkens
WOOD COATINGS

Passion for wood



AkzoNobel

RUBBOL® серия WF 33xx

Серия RUBBOL® WF 33xx от Sikkens Wood Coatings открывает безграничные возможности.

Эта универсальная серия укрывистых водоразбавимых однокомпонентных финишных покрытий для деревянных конструкций, дверей и панелей имеет превосходные характеристики нанесения, текучести и укрывистости, выравнивания поверхности и блокирования элементов древесины.

Полуматовые и полуглянцевые покрытия RUBBOL® WF 33xx для деревянных дверей, конструкций и стенных панелей создают прекрасную и приятную на ощупь поверхность. Они также гарантируют превосходную защиту, долговечность и отличный внешний вид.

В данной брошюре представлена подробная информация о серии RUBBOL® WF 33xx, включая RUBBOL® WF 3310, RUBBOL® WF 3311, RUBBOL® WF 3300 и RUBBOL® WF 3301.

Если вы хотите получить отличный результат с меньшими затратами и минимальной доработкой, серия RUBBOL® WF 33xx поможет вам реализовать ваши идеи.

Содержание

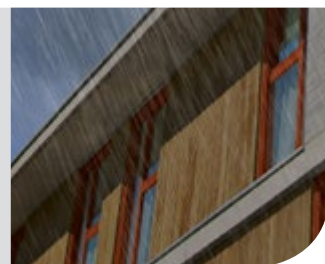
RUBBOL® WF 3300

04–05



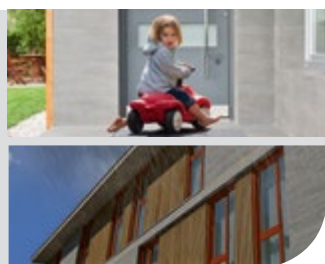
RUBBOL® WF 3310

06–07



**RUBBOL® WF 3301
и RUBBOL® WF 3311**

08–09



**Области применения и
колеровочная система
AkzoNobel**

10–11



НОВАЯ НОМЕНКЛАТУРА

В рамках непрерывного развития бренда Sikken Wood Coatings мы разработали новую номенклатуру для всей новой продукции. В новой номенклатуре по-прежнему указываются категория и тип продукта. Дополнительно вводятся два новых критерия: метод нанесения и степень глянца. Это позволяет упростить нашу систему нумерации и установить логическую связь между всеми продуктами серии вместо того, чтобы при малейшем изменении продукта (например, при изменении глянца или метода нанесения) вводить абсолютно новое наименование.

НОВАЯ система обозначения покрытий

Пример: RUBBOL® WF 3XXX - YY - ZZ

СТАРАЯ система обозначения покрытий

Пример: CETOL® WF 1XX

Категория	Тип продукта – XXX	Метод нанесения – YY*	Степень глянца ZZ	GU 60°	Категория	Тип продукта – XXX
S	с содержанием растворителя 1000	1 Окувание	Супермат	00-05	S	с содержанием растворителя 100
W	водоразбавимое покрытие 2000	2 Облив	Мат	06-14	W	водоразбавимое покрытие 200
P	грунт 3000	3 Распыление	Полумат	15-25	P	грунт 300
M	промежуточное покрытие 4000	4 Окрашивание кистью	Полуглянец	26-49	M	промежуточное покрытие 400
F	финишное покрытие 5000	5 Нанесение щеточным окрасочным оборудованием	Глянец	50-84	F	финишное покрытие 500
H	отвердитель 7000	6 Использование установки типа Vacumat	Высокий глянец	85-100	H	отвердитель 700
T	разбавитель 8000	7 Шпатлевание			T	разбавитель 800
V	прочее 9000	8 Облив			V	прочее 900
		9 Использование установки с валиками				

* Если продукт имеет несколько методов нанесения, указываются цифры для основных двух методов нанесения.



RUBBOL® WF 3300

Однокомпонентное промежуточное и финишное покрытие для наружных деревянных дверей



Превосходная защита от атмосферных воздействий, царапин и грязи

Высококачественные наружные двери из древесины – визитная карточка каждого дома. Для эффективной защиты деревянных поверхностей, подверженных сильному внешнему воздействию, мы разработали однокомпонентное промежуточное и финишное покрытие RUBBOL® WF 3300. Благодаря новому составу можно добиться стойкого и приятного на ощупь покрытия с естественным эффектом и внешним видом на уровне мебельного лака.

Характеристики и преимущества



Приятное на ощупь покрытие с внешним видом на уровне мебельного лака

RUBBOL® WF 3300 – это ровное, гладкое и приятное на ощупь покрытие чрезвычайно привлекательным внешним видом.



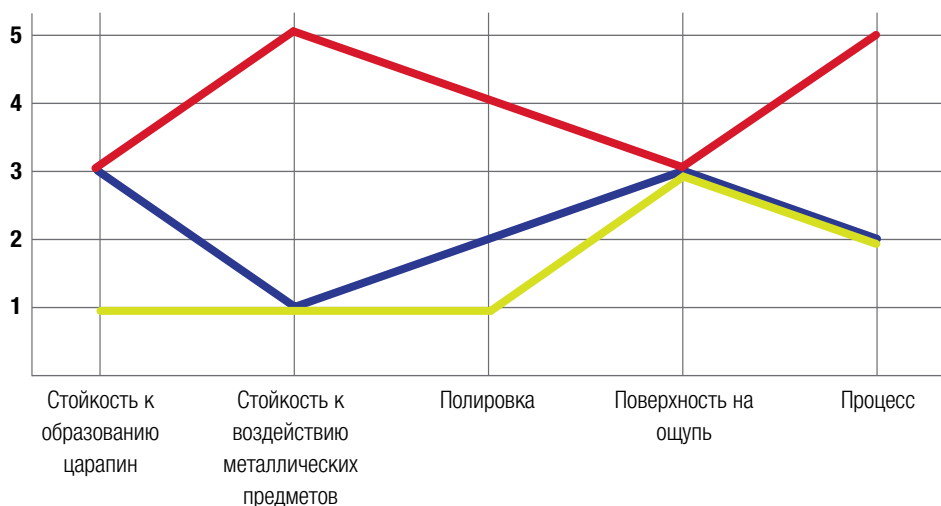
Превосходная стойкость к царапинам

Брелок ключа, пряжка, заклепка или игрушечная машина для покрытия RUBBOL® WF 3300 не представляют никакой опасности.



Хорошо наносится

Покрытие RUBBOL® WF 3300 отличается хорошими характеристиками нанесения. На большой поверхности можно создать превосходное покрытие с качеством на уровне мебельного лака нанесением двух слоев материала рекомендуемой толщины всего по 150 мкм в мокром состоянии.



Другие подобные однокомпонентные продукты были тщательно сравнены с RUBBOL® WF 3300.

RUBBOL® WF 3300 — (красная линия)
Продукт другой марки А — (синяя линия)
Продукт другой марки В — (желтая линия)

1 – плохо
5 – идеально

RUBBOL® WF 3300-03-20		Цвет	Объем упаковки
Укрывистость	Укрывистое	База В00 нейтральная (палитры 5051, RAL и NCS)	4,5 л / 9 л / 18 л
Продукт	Водоразбавимое покрытие	База В01 белая (палитры 5051, RAL и NCS)	4,5 л / 9 л / 18 л
Степень глянца	Полуматовый	RAL 9016	5 л / 20 л
Тип продукта	Финишное покрытие		
Метод нанесения	Воздушное/безвоздушное распыление		
Тип связующего вещества	Акрил		
Колеруется	Да		



RUBBOL® WF 3310

Однокомпонентное промежуточное и финишное покрытие для наружных деревянных конструкций

Высокоэффективное покрытие нового поколения с наилучшей защитой в своем классе

Современные высококачественные оконные рамы из древесины не только украшают новые и реконструированные дома, но и повышают их стоимость. RUBBOL® WF 3310 повышает эффективность и качество производства окон. Это полуматовое или полуглянцевое хорошо распыляемое промежуточное и финишное покрытие с привлекательным внешним видом, которое обеспечивает длительную защиту даже при нанесении чрезвычайно тонким слоем. Оно отличается превосходной стойкостью к атмосферным воздействиям, металлическим предметам и образованию царапин. Подходит для древесины твердых и мягких пород.

Характеристики и преимущества



Разработано для высокой эффективности

Обладая хорошей текучестью, а также превосходной выравнивающей и кроющей способностью, покрытие RUBBOL® WF 3310 образует поверхности с неизменно высоким качеством и обеспечивает гладкий производственный процесс. Благодаря стойкости покрытия, рамы можно складывать одну на другую, используя блоки. Покрытие подходит для распыления как безвоздушным способом, так и с использованием воздуха.



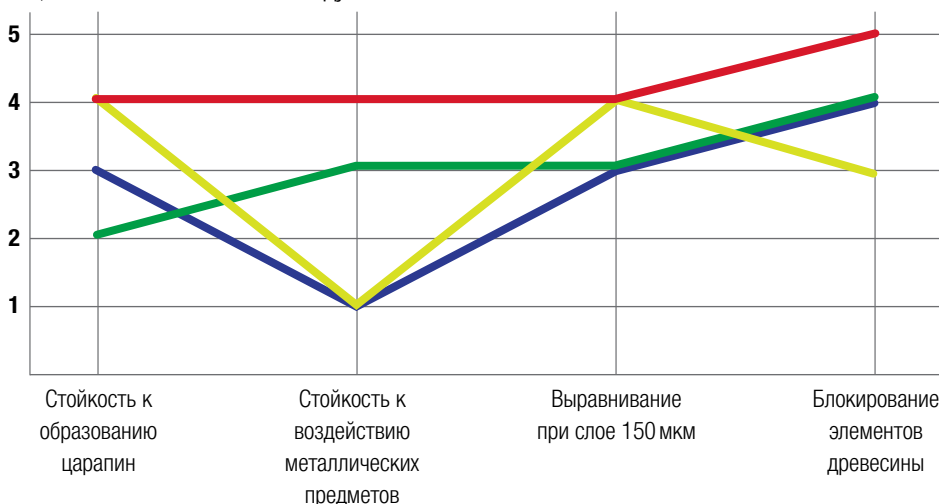
Стойкое покрытие, на которое можно положиться

Покрытие RUBBOL® WF 3310 прошло всесторонние испытания на стойкость в суровых условиях окружающей среды и покрывается гарантией Sikkens Wood Coatings. В результате производитель может с уверенностью заявить о длительных интервалах между процедурами обслуживания, повысив тем самым ценность продукции.



Приятное на ощупь покрытие с превосходным внешним видом

Высокое качество поверхности оконных рам обеспечивается благодаря использованию в покрытии RUBBOL® WF 3310 связующего вещества нового поколения. Будь то полумат или полуглянец, покрытие обеспечивает постоянный привлекательный внешний вид деревянных конструкций.



Другие подобные однокомпонентные продукты были тщательно сравнены с RUBBOL® WF 3310-03-25.

RUBBOL® WF 25.03.3310 — (красная линия)
Продукт другой марки А — (синяя линия)
Продукт другой марки В — (зеленая линия)
Продукт другой марки С — (желтая линия)

1 – плохо
5 – идеально

RUBBOL® WF 25.03.3310		Цвет	Объем упаковки
Укрывистость	Укрывистое	База В00 нейтральная (палитры 5051, RAL и NCS)	4,5 л / 9 л / 18 л / 1000 л
Продукт	Водоразбавимое покрытие		
Степень глянца	Полуматовый	База В01 белая (палитры 5051, RAL и NCS)	4,5 л / 9 л / 18 л / 1000 л
Тип продукта	Финишное покрытие		
Метод нанесения	Воздушное/безвоздушное распыление		
Тип связующего вещества	Акрил		
Разбавитель	Вода		
Колеруется	Да		
RUBBOL® WF 3310-03-35		Цвет	Объем упаковки
Укрывистость	Укрывистое	База В00 нейтральная (палитры 5051, RAL и NCS)	4,5 л / 9 л / 18 л / 1000 л
Продукт	Водоразбавимое покрытие		
Степень глянца	Полуглянцевый	База В01 белая (палитры 5051, RAL и NCS)	4,5 л / 9 л / 18 л / 1000 л
Тип продукта	Финишное покрытие		
Метод нанесения	Воздушное/безвоздушное распыление	NCS S0502-Y	20 л / 120 л / 1000 л
Тип связующего вещества	Акрил		
Разбавитель	Вода		
Колеруется	Да		
RUBBOL® WF 25.06.3310		Цвет	Объем упаковки
Укрывистость	Укрывистое	База В00 нейтральная (палитры 5051, RAL и NCS)	2,25 л / 9 л / 18 л / 96 л / 1000 л
Продукт	Водоразбавимое покрытие		
Степень глянца	Полуматовый	База В01 белая (палитры 5051, RAL и NCS)	2,25 л / 9 л / 18 л / 96 л / 1000 л
Тип продукта	Финишное покрытие – системы специальных покрытий		
Метод нанесения	Vacumat, распыление и окрашивание кистью	RAL 9016	20 л / 120 л
Тип связующего вещества	Акрил		
Разбавитель	Вода		
Колеруется	Да		
RUBBOL® WF 25.04.3310		Цвет	Объем упаковки
Укрывистость	Укрывистое	База В00 нейтральная (палитры 5051, RAL и NCS)	0,9 л / 2,25 л / 10 л
Продукт	Водоразбавимое покрытие		
Степень глянца	Полуматовый	База В01 белая (палитры 5051, RAL и NCS)	0,9 л / 2,4 л / 9 л
Тип продукта	Продукт для ремонта и обслуживания покрытия – финишное покрытие		
Метод нанесения	Окрашивание кистью		
Тип связующего вещества	Акрил		
Разбавитель	Вода		
Колеруется	Да		
RUBBOL® WF 3310-04-35		Цвет	Объем упаковки
Укрывистость	Укрывистое	База В00 нейтральная (палитры 5051, RAL и NCS)	0,9 л
Продукт	Водоразбавимое покрытие		
Степень глянца	Полуглянцевый	База В01 белая (палитры 5051, RAL и NCS)	0,9 л
Тип продукта	Продукт для ремонта и обслуживания покрытия – финишное покрытие		
Метод нанесения	Окрашивание кистью		
Тип связующего вещества	Акрил		
Разбавитель	Вода		
Колеруется	Да		

RUBBOL® WF 3301

Однокомпонентное промежуточное и финишное покрытие для наружных деревянных дверей

Тиксотропная версия RUBBOL® WF 3300



Превосходная защита от атмосферных воздействий, царапин и грязи

Высококачественные наружные двери из древесины – визитная карточка каждого дома. Для эффективной защиты деревянных поверхностей, подверженных сильному внешнему воздействию, мы разработали однокомпонентное промежуточное и финишное покрытие RUBBOL® WF 3301.

Благодаря новому составу можно добиться стойкого и приятного на ощупь покрытия с естественным эффектом и внешним видом на уровне мебельного лака. RUBBOL® WF 3301 – это тиксотропная версия покрытия RUBBOL® WF 3300, которая позволяет наносить покрытие одним слоем большей толщины до 300 мкм.

RUBBOL® WF 20.03.3301		Цвет	Объем упаковки
Укрывистость	Укрывистое	База В00 нейтральная (палитры 5051, RAL и NCS)	4,5 л / 9 л / 18 л
Продукт	Водоразбавимое покрытие	База В01 белая (палитры 5051, RAL и NCS)	4,5 л / 9 л / 18 л
Степень глянца	Полуматовый		
Тип продукта	Финишное покрытие		
Метод нанесения	Воздушное/безвоздушное распыление		
Тип связующего вещества	Акрил		
Колеруется	Да		

RUBBOL® WF 3311

Однокомпонентное промежуточное и финишное покрытие для наружных деревянных конструкций

Тиксотропная версия RUBBOL® WF 3310

Высокоэффективное покрытие нового поколения с наилучшей защитой в своем классе

Современные высококачественные оконные рамы из древесины не только украшают новые и реконструированные дома, но и повышают их стоимость. RUBBOL® WF 3311 повышает эффективность и качество производства окон. Это полуматовое или полуглянцевое хорошо распыляемое промежуточное и финишное покрытие с привлекательным внешним видом, которое обеспечивает длительную защиту даже при нанесении чрезвычайно тонким слоем.

Оно отличается превосходной стойкостью к атмосферным воздействиям, металлическим предметам и образованию царапин. Подходит для древесины твердых и мягких пород. RUBBOL® WF 3311 – это тиксотропная версия покрытия RUBBOL® WF 3310, которая позволяет наносить покрытие одним слоем большей толщины до 300 мкм.

RUBBOL® WF 25.03.3311		Цвет	Объем упаковки
Укрывистость	Укрывистое	База В00 нейтральная (палитры 5051, RAL и NCS)	4,5 л / 9 л / 18 л / 54 л / 96 л
Продукт	Водоразбавимое покрытие		
Степень глянца	Полуматовый	База В01 белая (палитры 5051, RAL и NCS)	4,5 л / 9 л / 18 л / 54 л / 96 л
Тип продукта	Финишное покрытие		
Метод нанесения	Воздушное/безвоздушное распыление	RAL 9010 и 9016	20 л / 60 л / 120 л / 1000 л
Тип связующего вещества	Акрил		
Разбавитель	Вода		
Колеруется	Да		
RUBBOL® WF 3311-03-35		Цвет	Объем упаковки
Укрывистость	Укрывистое	База В00 нейтральная (палитры 5051, RAL и NCS)	4,5 л / 9 л / 18 л / 54 л / 96 л
Продукт	Водоразбавимое покрытие		
Степень глянца	Полуглянцевый	База В01 белая (палитры 5051, RAL и NCS)	4,5 л / 9 л / 18 л / 54 л / 96 л
Тип продукта	Финишное покрытие		
Метод нанесения	Воздушное/безвоздушное распыление	RAL 9010	20 л / 60 л / 120 л / 1000 л
Тип связующего вещества	Акрил		
Разбавитель	Вода		
Колеруется	Да		

Области применения

В данном разделе представлены области применения различных продуктов серии RUBBOL® WF 33xx.

НАРУЖНЫЕ ДВЕРИ

Распыление

2 слоя (2x макс. 150 мкм мокрого слоя)	1 слой (1x макс. 300 мкм мокрого слоя)
полуматовое	полуматовое
RUBBOL® WF 3300-03-20	RUBBOL® WF 20.03.3301

ОКНА

Распыление

Окрашивание кистью

2 слоя (2x макс. 150 мкм мокрого слоя)		1 слой (1x макс. 300 мкм мокрого слоя)			
полуматовое	полуглянцевое	полуматовое	полуглянцевое	полуматовое	полуглянцевое
RUBBOL® WF 25.03.3310	RUBBOL® WF 3310-03-35	RUBBOL® WF 25.03.3311	RUBBOL® WF 3311-03-35	RUBBOL® WF 25.04.3310	RUBBOL® WF 3310-04-35

ОБШИВКА СТЕН, ПРОФИЛИРОВАННЫЕ ДОСКИ, ОКНА И САДОВЫЕ КОНСТРУКЦИИ

Vacumat + окрашивание кистью + распыление

1–2 слоя (макс. 150 мкм мокрого слоя)
полуматовое
RUBBOL® WF 3310-06-25

Колеровочная система AkzoNobel Wood Coatings

Наша универсальная колеровочная система включает в себя колеры для водоразбавимых и органоразбавимых покрытий, используемых для внутренних и наружных конструкций из древесины.

Стандартная коллекция AkzoNobel включает палитры RAL, NCS, Sikkens 4041 и 5051, что позволяет нам предложить широкий спектр цветов. При этом, путем сочетания цветов, используя спектрометр и программное обеспечение, можно получить уникальные тона. Каждая партия основ и колеров проверяется отделом качества, чтобы обеспечить высокий уровень воспроизводимости.



sikkens
WOOD COATINGS

Passion for wood

AkzoNobel

www.akzonobel.com

AkzoNobel – компания, увлеченная лакокрасочными покрытиями. Мы являемся экспертами в области производства красок и покрытий, устанавливая стандарты защиты и цвета с 1792 года. Наше портфолио брендов мирового класса – включая Dulux, International, Sikkens и Interpon – пользуется доверием клиентов по всему миру. Головной офис нашей компании расположен в Нидерландах. Наш штат насчитывает около 34 500 сотрудников, которые ведут деятельность более чем в 150 странах. Это талантливые и увлеченные своей работой люди, которые стремятся предоставить высококачественную продукцию и услуги, отвечающие ожиданиям заказчиков.

Более подробная информация содержится на сайте www.akzonobel.com.

Akzo Nobel Hilden GmbH
Düsseldorfer Straße 96–100
40721 Hilden
Германия
www.sikkens-wood-coatings.ru

© 2019 Akzo Nobel N.V. Все права защищены.