

Описание продукта
Водорастворимое, крошущее непрозрачное промежуточное и окончательное покрытие для деревянных компонентов, для внутренних и наружных работ. Поверхность подобна мебельной, особенно износостойкая. - хороший разлив - хорошая устойчивость к атмосферным воздействиям - высокая царапиностойкость

Цвет
Цвета от RAL, Sikkens 5051 Color Concept и NCS
Различные степени блеска ведут к разным цветовосприятиям.

Степень блеска		
		Блеск
RUBBOL® WF 3922-03-35	B00	шелковисто-глянцевый
	B01	шелковисто-глянцевый
	S0500-N	шелковисто-глянцевый
	S0502-Y	шелковисто-глянцевый

Виды вяжущего вещества
Акрилат

Основа пигмента
Диоксид титана, а также органические и неорганические цветные пигменты

Применение
Нанесение распылением Толщина мокрого слоя: от 1 x 125 до макс. 150 мкм

Расход
125 - 150 мл / м2, в зависимости от толщины нанесенного мокрого слоя на слой покрытия, без учета потерь

Разбавление
Готово к применению. При необходимости добавлять не более 5 % воды.

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

Время высыхания		
Высыхание при:	Нормальные условия: 23° C / 50% относительной влажности.	Ускорение при 40° C
От пыли	около 60 минут	около 30 минут
Шлифующийся	около 3 - 4 часа	около 60 минут
Пригодность к обработке	около 4 - 6 часа	около 1 - 2 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

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 памятке 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, желательным 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 настоящим указывается клиенту. Соответствующую техническую памятку можно загрузить на наших веб-страницах. После появления нового издания предыдущие технические памятки становятся недействительными. По состоянию на: 2023-09-22 / 29

<p>Технический бюллетень</p> <p>Дальнейшая информация см. Сертификат безопасности согласно 91/155/ЕЭС www.sikkens-wood-coatings.com/Downloads Технические бюллетени</p>	<p>Ссылка</p> <p>Описанная здесь композиция покрытия является иллюстративной, возможны другие варианты. Пожалуйста, обратите Ваше внимание на соответствующие Технические памятки и попросите о комплексной консультации торговым представителем Sikkens Wood Coatings или на заводе. Все продукты и материалы (например, шпатлевка, клейкие ленты, уплотнительные материалы, чистящие средства и т. д.), соприкасающиеся с покрытием, должны быть проверены пользователем на совместимость. На некоторых породах древесины могут произойти изменения по причине наличия в древесине экстрактов. Этого можно избежать, применяя изолирующие и промежуточные покрытия.</p>											
<p>Предостережение</p> <p>Перед применением ознакомьтесь с маркировкой и информацией о материале. При нанесе лаков/красок с низким содержанием вредных веществ необходимо соблюдать общие меры безопасности.</p>												
<p>Директива о летучих органических соединениях</p> <p>Предельное значение ЕС для этого продукта (кат. A/e): 150 г/л (2007 г.) / 130 г/л (2010 г.). Продукт содержит макс. 40 г/л ЛОС.</p>												
<p>Рекомендации для проведения покрытия</p> <p>Для покрытия лиственных пород дерева мы рекомендуем использовать промежуточное покрытие для заполнения пор. Во время ремонта покрытие после шлифовки и обеспыливания можно обработать рекомендуемыми продуктами.</p>	<p>Конструкция системы</p> <table border="1"> <tr> <td>Пропитка</td> <td>Cetol WP 567 BPD</td> </tr> <tr> <td rowspan="4">Грунтовка</td> <td>Rubbol WP 151</td> </tr> <tr> <td>Rubbol WP 198</td> </tr> <tr> <td>Rubbol SP 140</td> </tr> <tr> <td>Rubbol WP 196</td> </tr> <tr> <td>Промежуточное покрытие</td> <td>Rubbol WP 151 Rubbol WF 3922-03-xx</td> </tr> <tr> <td>Финишное покрытие</td> <td>Rubbol WF 3922-03-xx</td> </tr> </table>	Пропитка	Cetol WP 567 BPD	Грунтовка	Rubbol WP 151	Rubbol WP 198	Rubbol SP 140	Rubbol WP 196	Промежуточное покрытие	Rubbol WP 151 Rubbol WF 3922-03-xx	Финишное покрытие	Rubbol WF 3922-03-xx
Пропитка	Cetol WP 567 BPD											
Грунтовка	Rubbol WP 151											
	Rubbol WP 198											
	Rubbol SP 140											
	Rubbol WP 196											
Промежуточное покрытие	Rubbol WP 151 Rubbol WF 3922-03-xx											
Финишное покрытие	Rubbol WF 3922-03-xx											
<p>Основные правила</p> <p>Содержание влаги в древесине при использовании продуктов для покрытия Sikkens составляет от 12% до 15%. Выбор дерева, конструкции и толщины наносимого слоя должен соответствовать действующим техническим стандартам. Все горизонтальные поверхности должны быть скошены на 15°, а все кромки должны иметь закругление с радиусом не менее 2 мм. Соединения и торцы древесины должны быть герметизированы, чтобы предотвратить попадание воды в конструкцию. Поверхность должна быть сухой, очищенной от пыли и обезжиренной. Также необходимо обращать внимание на ассортимент и применение покрытия, особенно на выбор цвета.</p> <p>Предназначено для применения на промышленных предприятиях и исключительно согласно прилагаемым рекомендациям к системе покрытий Sikkens Wood Coatings.</p>												

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, желательнее 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 настоятельно указывается клиенту. Соответствующую техническую памятку можно загрузить на наших веб-страницах. После появления нового издания предыдущие технические памятки становятся недействительными. По состоянию на: 2023-09-22 / 29