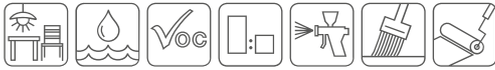


## Aqualit A-ST260-10



### Описание продукта

Описание	Водорастворимый прозрачный лак для лестниц нового поколения с имитацией под натуральное дерево на акрилатной основе. Нерастрескивающийся, стойкий к животным и растительным жирам, светопрочный, с высокой механической прочностью даже при применении в однокомпонентном исполнении. При применении в двухкомпонентном исполнении повышается стойкость к химикатам, а также механическая прочность.
----------	--

### Область применения

Описание	Благодаря высокому содержанию нелетучих веществ, стойкости к царапанию и скольжению он отлично подходит для покрытия любых деревянных лестниц, а также любых деталей, подвергающихся большой механической нагрузке. Продукт можно использовать в качестве нерастрескивающегося лакового покрытия для лестниц с тетивами, имеющими ступенчатые вырезы, а также для лестниц с врезанными в тетивы проступями и подступенками.
----------	---

### Характеристики продукта

код продукта	A-ST260-10	
Dimensiune recipient	5l	20 l
Рабочая вязкость по DIN 4 мм (сек.)	60 ± 5	
Хранение в оригинальной закрытой таре	не менее 1 года	
Директива о летучих органических соединениях Предельное значение ЕС для этого продукта (кат. A/e): 130 г/л (2010)	Без отвердителя этот продукт содержит 50 г/л летучих органических соединений. В смеси с отвердителем этот продукт содержит 82 г/л летучих органических соединений.	

### Степень блеска

номер продукта	Степень блеска	DIN 67530 при 60°
A-ST260-10	матовая	10 ± 2

### Предварительная обработка Поверхности

	Необработанные деревянные поверхности Ступенчатая древесная масса Тщательно удалить шлифовальную пыль Крупнопористую древесину очистить щеткой	P120, P150, P180
	Древесина экзотических пород/древесина с высоким содержанием компонентов. или для повышения контрастности древесины	Изоляция выполняется с использованием Aqualit A- IS180.
	Поверхности с ярким лакированным покрытием AqualitColor	Разрешается покрывать обработанную поверхность лаком через 6, максимум 24 часа без промежуточного шлифования.

### Применение

	Тщательно перемешать!
	Смешать и нанести продукт как описано в разделе «Отвердитель - Разбавитель - Добавки».

### Отвердитель - Разбавитель - Добавки

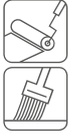
	Отвердитель в качестве опции	5% HWA 6000
	Разбавитель	TWA 9000-F или водопроводная вода
	Время жизни рабочей смеси 20 °C, отн. влажности воздуха 65%	до 4 часов (при работе с двухкомпонентными лаками)

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 настоящим указывается клиенту. Соответствующую техническую памятку можно загрузить на наших веб-страницах. После появления нового издания предыдущие технические памятки становятся недействительными. По состоянию на: 2021-07-20 / 5

#### EMEA HQ

Akzo Nobel Hilden GmbH ● Düsseldorf Str. 96 - 100 ● 40721 Hilden ● Германия ● www.akzonobel.com/wood  
1/2  
AN\_204450\_060919

## Aqualit

Нанесение			
			
Давление распыления (бар)	1.5 - 2.0	80-100	
Размер сопла (мм)	1.8-2.0	0.23-0.28	
Добавление разбавителя (%)	0-10	0-10	0-10
Рабочая вязкость по DIN 4 мм (сек.)	45	45	45
Расход наносимого продукта на один слой (г/м <sup>2</sup> )	100-120	100-120	80-100
Расход (м <sup>2</sup> /л)	6-7	6-7	10-12

Время высыхания @ 20°C	
сухой от пыли	от 40 минут
устойчивый к прикосновению	От 90 минут
пригодный для транспортировки	от 12 часов
Пригодный к шлифовке	от 4 часов

Стандарт на методы испытаний	
	DIN 68861/1B Химическая нагрузка мебельных поверхностей
	EN 71-3 Миграция растворимых тяжелых металлов
	Стойкость к истиранию согласно DIN 68861, часть 2
	Сопrotивление скольжению R10 согласно BGR 181 и DIN 51130 при добавлении 3% мелкодисперсного структурного порошка STP-F. * Ходатайство подано

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, 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 настоящим указывается клиенту. Соответствующую техническую памятку можно загрузить на наших веб-страницах. После появления нового издания предыдущие технические памятки становятся недействительными. По состоянию на: 2021-07-20 / 5