



ЛАКОКРАСОЧНЫЕ МАТЕРИАЛЫ

для отделки мебели, межкомнатных
дверей и предметов интерьера

	FLEX	ALCEA	radics INDUSTRIA VERNICI	OECE	LIGNUM
КРАСИТЕЛИ	885.00.xxxx 891.00.xxxx	99Uxxx			
НИТРОЦЕЛЛЮЛОЗНЫЕ ЛАКИ	869.xx.0000		L4xx01		
ПОЛИЭФИРНЫЕ ГРУНТЫ			G2003		
ПОЛИУРЕТАНОВЫЕ ИЗОЛЯТОРЫ		9915/FI01		251-0005	
ПОЛИУРЕТАНОВЫЕ ГРУНТЫ	F08.77.0000 F10.77.0000 F14.77.0000	9915/5006 9915/5238	G1006	230-0090 230-0067	
ПОЛИУРЕТАНОВЫЕ ЛАКИ	835.xx.0000	9948/5130 9948/1503	L13012	210-0207/30	
ИЗНОСОСТОЙКИЕ ПОЛИУРЕТАНОВЫЕ ЛАКИ	F14.xx.0000	9942/R333 0675/MS25		210-0004/30	
ВЫСОКО-ГЛЯНЦЕВЫЕ ПОЛИУРЕТАНОВЫЕ ЛАКИ	831.00.0000 836.00.0000	5354/RL10 5356/CL00	L19008/1		
АКРИЛОВЫЕ ГРУНТЫ	871.77.0000				
АКРИЛОВЫЕ ЛАКИ	F20.xx.0000 873.xx.0000	9901/B500 9901/SPxx 9901/W5xx			
ИЗНОСОСТОЙКИЕ АКРИЛОВЫЕ ЛАКИ	893.xx.0000	9905/MS03 9901/00xx			
ВЫСОКО-ГЛЯНЦЕВЫЕ АКРИЛОВЫЕ ЛАКИ	F31.00.0000	9907/0000 9900/0000			
ЛАК КИСЛОТНОГО ОТВЕРЖДЕНИЯ	F10.20.0000				
ЛАКИ НА ВОДНОЙ ОСНОВЕ					5001-10 5002-30 5003-25
					

	FLEX	ALCEA	radics INDUSTRIA VERNICI	OECE	LIGNUM
НИТРОЦЕЛЛЮЛОЗНЫЕ ЭМАЛИ	890.xx.1000				
ПОЛИЭФИРНЫЕ ГРУНТЫ		5992/MSSA	G2101		
ГРУНТЫ НА ВОДНОЙ ОСНОВЕ					5501 5503
ПОЛИУРЕТАНОВЫЕ ИЗОЛЯТОРЫ	889.77.xxxx	9915/FI01	G1008 G1106/1	230-0043	
ПОЛИУРЕТАНОВЫЕ ГРУНТЫ	F18.77.1000 842.77.1000 840.77.1000 865.77.1000	5305/0050 5305/4543	G1103/1	230-9016 230-9035 230-9036	
ПОЛИУРЕТАНОВЫЕ ЭМАЛИ	851.xx.1000			210-9101/25 210-9058/25	
ПОЛИУРЕТАНОВЫЕ КОНВЕРТЕРЫ	855.xx.0000 855.xx.1000 894.xx.0000 894.xx.1000	5440/CONV 5440/0000 5441/CONV 53D2/0000	L11014 P11001/1 L12011 P12001/1		
ВЫСОКО-ГЛЯНЦЕВЫЕ ПОЛИУРЕТАНОВЫЕ КОНВЕРТЕРЫ	853.00.xxxx	5340/R000	P19002/1		
АКРИЛОВЫЕ ГРУНТЫ	F58.77.1000	5823/VR01			
АКРИЛОВЫЕ ЭМАЛИ	F22.10.1000 816.xx.1000	582Y/MSB2			
АКРИЛОВЫЕ КОНВЕРТЕРЫ	F25.xx.xxxx F55.10.0000	582Y/CONV 582Y/0000 5821/CONV			
КРАСКИ НА ВОДНОЙ ОСНОВЕ					5615-15 5614-35 5617-12
ПАСТЫ ДЛЯ КОЛЕРОВКИ	F53.00.xxxx PP600.00.xxxx	0990/0000 09xx/0000			
ПАТИНЫ		9216/Pxxx			
					



FLEX является инновационным брендом компании Kayalar Kimya, одного из мировых лидеров в области производства мебельных красок и лаков.

Компания Kayalar Kimya, основанная в 1976 году в Турции, сейчас обеспечивает стабильную и надежную производственную среду на общей площади 59 000 м², оснащённой самыми современными технологиями и новейшими системами автоматизации. Компания располагает производственной мощностью 60 000 тонн и ассортимент из 500 различных продуктов, благодаря чему является одним из крупнейших производителей красок и лаков в Европе.



Одной из важнейших причин того, что Kayalar Kimya стала одним из ведущих производителей в Европе, является Центр исследований и разработок, располагающий лабораторными помещениями площадью 1700 м² и штатом из 70 профессиональных сотрудников. Центр запускает совместные проекты с несколькими национальными и международными университетами, исследовательскими институтами и научными учреждениями, в частности, с TÜBİTAK (Совет по научным и технологическим исследованиям Турции), и способен производить продукцию по индивидуальному заказу, которая будет специально отвечать требованиям клиентов, поскольку он способен производить более 100 видов смол, и эта способность отличает компанию от других игроков отрасли



Продукты FLEX в своем развитии непрерывно следуют за тенденциями развития мировой мебельной промышленности, в том числе благодаря центру технической поддержки и обучения в области отделки древесины. Постоянно получая обратную связь от Клиентов, производитель оперативно реагирует на потребности рынка и разрабатывает необходимые сервисные решения специально под требования Клиентов. Отдел технической поддержки, расположенный в головном офисе компании, благодаря 24 профессиональным сотрудникам и инвестициям предлагает Клиентам различные решения и возможности моделирования процесса.



Стратегия роста компании Kayalar Kimya основана на миссии, направленной на разработку инновационных продуктов и услуг, а также создании способности к разработке быстрых и гибких действий и открытости для глобальных рынков. Компания Kayalar Kimya постоянно повышает свою конкурентоспособность, используя лучшие и признанные во всем мире практики и инициативы.

БЕСЦВЕТНАЯ ОТДЕЛКА

КРАСИТЕЛИ ДЛЯ ТОНИРОВАНИЯ	
Красители для тонирования древесины	FLEX 885.00.xxxx
Красители для лака	FLEX 891.00.xxxx
НИТРОЦЕЛЛЮЛОЗНЫЙ ЛАК	
НЦ-лак самогрунтующийся	FLEX 869.xx.0000
ПОЛИУРЕТАНОВЫЕ ГРУНТЫ И ЛАКИ	
ПУ-грунт прозрачный	FLEX F08.77.0000
ПУ-грунт прозрачный ударостойкий	FLEX F14.77.0000
ПУ-лак ударостойкий	FLEX F14.xx.0000
ПУ-лак	FLEX 835.xx.0000
ПУ-лак высоко-глянцевый	FLEX 831.00.0000
ПУ-лак высоко-глянцевый	FLEX 836.00.0000
АКРИЛОВЫЕ ГРУНТ И ЛАКИ	
Грунт акриловый	FLEX 871.77.0000
Лак акриловый	FLEX F20.xx.0000
Лак акриловый	FLEX 873.xx.0000
Лак акриловый	FLEX 893.xx.0000
Лак акриловый с эффектом натуральной древесины	FLEX F54.01.0000
Лак полиакриловый высоко-глянцевый	FLEX F31.00.0000
ЛАК КИСЛОТНОГО ОТВЕРЖДЕНИЯ	
Лак кислотоотверждаемый полуматовый	FLEX F10.20.0000

ПИГМЕНТИРОВАННАЯ ОТДЕЛКА

НИТРОЦЕЛЛЮЛОЗНАЯ ЭМАЛЬ	
НЦ-эмаль самогрунтующаяся белая	FLEX 890.xx.1000
ПОЛИУРЕТАНОВЫЕ ПИГМЕНТИРОВАННЫЕ ГРУНТЫ	
ПУ-грунт-изолятор для МДФ	FLEX 889.77.xxxx
ПУ-грунт белый высокоокрывной	FLEX F18.77.1000
ПУ-грунт белый	FLEX 842.77.1000
ПУ-грунт белый для МДФ	FLEX 840.77.1000
ПУ-грунт белый	FLEX 865.77.1000
ПУ-грунт белый для отделки ППУ	FLEX F39.77.1000
ПОЛИУРЕТАНОВЫЕ ЭМАЛИ И КОНВЕРТЕРЫ	
ПУ-эмаль белая	FLEX 851.xx.1000
ПУ-конвертер	FLEX 855.xx.xxxx
ПУ-конвертер	FLEX 894.xx.xxxx
ПУ-конвертер высоко-глянцевый	FLEX 853.00.xxxx
АКРИЛОВЫЙ ГРУНТ	
Грунт акриловый	FLEX F58.77.1000
АКРИЛОВЫЕ ЭМАЛИ И КОНВЕРТЕРЫ ДЛЯ КОЛЕРОВКИ	
Краска акриловая самогрунтующаяся белая матовая	FLEX F22.10.1000
Краска акриловая финишная белая	FLEX 816.xx.1000
2К-конвертер акриловый	FLEX F25.xx.xxxx
1К-конвертер акриловый	FLEX F55.10.0000
ПАСТЫ ДЛЯ КОЛЕРОВКИ	
Паста металлическая	FLEX F53.00.xxxx
Паста пигментная	PP600.00.xxxx
Паста матирующая для ПУ	FLEX F29.00.0000

FLEX 885.00.xxxx



Краситель для тонирования древесины

Быстросохнущий высококонцентрированный краситель, используемый для окраски декоративных поверхностей. Обладает высокой красящей способностью. Разбавляется растворителем или водой в соотношении от 1:2 до 1:10 в зависимости желаемой яркости цвета.

За счет смешения красителей 885.00 можно формировать другие цвета и оттенки. Красители не вуалируют тонируемую поверхность и не изменяют внешний вид древесины



- хорошая светостойкость
- высокая концентрация и яркие цвета
- быстро сохнет

Продукт	Артикул	Описание	Фасовка
FLEX 885.00.1084	FLX-ZD885-AW/10	античный грецкий орех	1 л
FLEX 885.00.1072	FLX-ZD885-BK/10	черный	1 л
FLEX 885.00.1088	FLX-ZD885-BM/10	коричневый махагон	1 л
FLEX 885.00.1043	FLX-ZD885-DH/10	темный фундук	1 л
FLEX 885.00.1090	FLX-ZD885-DM/10	темный махагон	1 л
FLEX 885.00.1051	FLX-ZD885-DO/10	темный дуб	1 л
FLEX 885.00.1087	FLX-ZD885-DW/10	темный грецкий орех	1 л
FLEX 885.00.1058	FLX-ZD885-GR/10	зеленый	1 л
FLEX 885.00.1093	FLX-ZD885-HN/10	фундук	1 л
FLEX 885.00.1052	FLX-ZD885-MH/10	махагон	1 л
FLEX 885.00.1014	FLX-ZD885-OB/10	океанический синий	1 л
FLEX 885.00.1069	FLX-ZD885-OG/10	оранжевый	1 л
FLEX 885.00.1033	FLX-ZD885-OK/10	дуб	1 л
FLEX 885.00.1056	FLX-ZD885-PB/10	темно-синий	1 л
FLEX 885.00.1025	FLX-ZD885-RD/10	красный	1 л
FLEX 885.00.1007	FLX-ZD885-TB/10	табак	1 л
FLEX 885.00.1096	FLX-ZD885-WG/10	венге	1 л
FLEX 885.00.1013	FLX-ZD885-WH/10	белый	1 л
FLEX 885.00.1092	FLX-ZD885-WN/10	грецкий орех	1 л
FLEX 885.00.1054	FLX-ZD885-YL/10	желтый	1 л
FLEX 885.00.xxxx	по запросу	другие цвета	1 л, 5 л, 20 л

FLEX 891.00.xxxx



Краситель для лака

Высококонцентрированный краситель на основе растворителей для отделки интерьерной мебели. Используется для добавления в лак от 0,5% до 5% в зависимости от желаемого цвета и насыщенности.

Придает подложке однородный цвет, устраняя разнооттеночность на древесине



- яркие и трендовые цвета
- высокая концентрация
- использование с полиуретановыми, нитроцеллюлозными и акриловыми лаками

Продукт	Артикул	Описание	Фасовка
FLEX 891.00.1072	FLX-ZD891-BK/10	черный	1 л
FLEX 891.00.1095	FLX-ZD891-CF/10	кофе	1 л
FLEX 891.00.1090	FLX-ZD891-DM/10	темный махагон	1 л
FLEX 891.00.1025	FLX-ZD891-RD/10	красный	1 л
FLEX 891.00.1008	FLX-ZD891-RS/10	розовый	1 л
FLEX 891.00.1089	FLX-ZD891-TK/10	тик	1 л
FLEX 891.00.1096	FLX-ZD891-WG/10	венге	1 л
FLEX 891.00.1092	FLX-ZD891-WN/10	грецкий орех	1 л
FLEX 891.00.1004	FLX-ZD891-YL/10	желтый	1 л
FLEX 891.00.xxxx	по запросу	другие цвета	1 л, 5 л, 20 л

НЦ-лак

FLEX 869.хх.0000

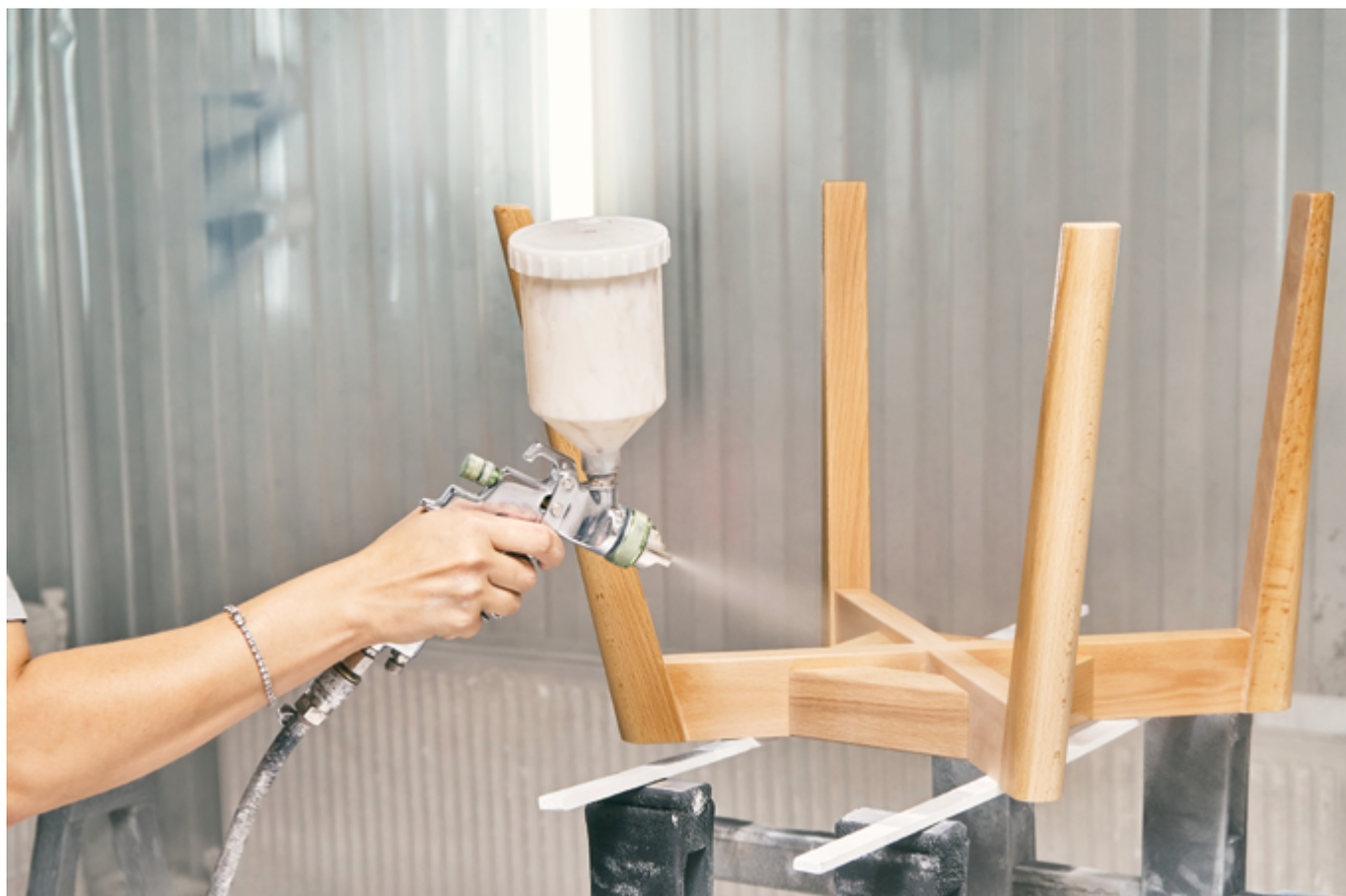
Быстросохнущий самогрунтующийся нитроцеллюлозный лак, устойчивый к царапинам и формирующий однородную по блеску поверхность. Легок в переработке и не требует высокого профессионализма. Рекомендуется в тех случаях, когда требуется быстрое высыхание на шпоне или массиве древесины



- хорошие характеристики розлива
- максимальная физическая и химическая стойкость
- хорошая устойчивость к царапинам
- быстрая сушка
- однородный внешний вид поверхности



Фасовка	Описание	Артикул	Продукт
25 л	лак матовый 10 Глосс	FLX-VN86910/25	FLEX 869.10.0000
25 л	лак полуматовый 30 Глосс	FLX-VN86930/25	FLEX 869.30.0000
25 л	лак глянцевый 100 Глосс	FLX-VN86900/25	FLEX 869.00.0000



FLEX F08.77.0000



ПУ-грунт прозрачный

Прозрачный двухкомпонентный полиуретановый грунт с быстрым высыханием и хорошей наполняющей способностью



- отличная прозрачность
- высокая проникающая способность
- хорошая наполняющая способность
- быстрая сушка

Продукт	Артикул	Описание	Фасовка
FLEX F08.77.0000	FLX-VPF0877/77	грунт прозрачный	24 кг
FLEX F09.00.0000	FLX-HPF09/71	отвердитель +50%	12 кг

FLEX F14.77.0000



ПУ-грунт прозрачный ударостойкий

Быстросохнущий двухкомпонентный полиуретановый грунт. Применяется для отделки мебели и всех видов интерьерных поверхностей из массива древесины и шпона. Подходит для отделки с открытыми порами. Благодаря высокой эластичности покрытие устойчиво к побелению, вызываемых царапинами или ударами.



- высокая эластичность
- высокая прозрачность
- пленка не мутнеет со временем
- высокая смачивающая способность

Продукт	Артикул	Описание	Фасовка
FLEX F14.77.0000	FLX-VPF1477/77	грунт прозрачный	24 кг
FLEX F60.00.0000	FLX-HPF60/71	отвердитель +100%	12 кг

FLEX F14.хх.0000



ПУ-лак ударостойкий

Двухкомпонентный самогрунтующийся лак, устойчивый к царапинам и ударным нагрузкам. Особенно рекомендуется для отделки деревянных изделий с нагруженными поверхностями (например, офисной мебели)



- высокая стойкость к ударным нагрузкам
- максимальная химическая стойкость
- стойкость к пожелтению
- устойчивость к царапинам
- стойкость к сухому нагреванию
- отличные декоративные свойства
- высокая скорость сушки

Продукт	Артикул	Описание	Фасовка
FLEX F14.10.0000	FLX-VPF1410/77	лак матовый 10 Глосс	24 кг
FLEX F14.25.0000	FLX-VPF1425/77	лак полуматовый 25 Глосс	24 кг
FLEX F15.00.0000	FLX-HPF15/71	отвердитель +100%	12 кг

ПУ-лак

FLEX 835.хх.0000

Двухкомпонентный финишный лак на основе полиуретана. Рекомендуется использовать в качестве финишного лака в циклах отделки мебели, стульев, столов и межкомнатных дверей.



- однородный матовый внешний вид
- простота применения
- быстрая сушка
- хорошие тактильные качества
- хорошая твердость
- высокая устойчивость к царапинам



Фасовка	Описание	Артикул	Продукт
25 л	лак матовый 10 Глосс	FLX-VP83510/25	FLEX 835.10.0000
25 л	лак полуматовый 20 Глосс	FLX-VP83520/25	FLEX 835.20.0000
25 л	лак полуматовый 30 Глосс	FLX-VP83530/25	FLEX 835.30.0000
25 л	лак полуглянцевый 40 Глосс	FLX-VP83540/25	FLEX 835.40.0000
25 л	лак полуглянцевый 50 Глосс	FLX-VP83550/25	FLEX 835.50.0000
25 л	лак глянцевый 60 Глосс	FLX-VP83560/25	FLEX 835.60.0000
25 л	лак глянцевый 80 Глосс	FLX-VP83580/25	FLEX 835.80.0000
12,5 л	отвердитель +50%	FLX-HP827/21	FLEX 827.00.0000

ПУ-лак высоко-глянцевый

FLEX 831.00.0000

Двухкомпонентный высоко-глянцевый лак на основе полиуретана. Благодаря отличной эластичности покрытия может использоваться для исправления дефектов поверхности путем нанесения в несколько слоев.



- высокий и устойчивый блеск
- устойчивость к царапинам и ударам
- высокая толщина пленки
- хорошая твердость



Фасовка	Описание	Артикул	Продукт
25 л	лак высоко-глянцевый	FLX-VP83100/25	FLEX 831.00.0000
12,5 л	отвердитель +100%	FLX-HP842/21	FLEX 842.00.0000

ПУ-лак высоко-глянцевый

FLEX 836.00.0000

Двухкомпонентный высоко-глянцевый лак на основе полиуретана, дающий на поверхности эффект зеркального блеска. Благодаря блеску и очень высокой прозрачности подходит для высококачественных отделок столов, фасадов и мебели.



- высокий и устойчивый блеск
- стойкий к царапинам и ударам
- насыщенная пленка
- отличная растекаемость и быстро сохнет
- обладает приятным внешним видом



Фасовка	Описание	Артикул	Продукт
24 кг	лак высоко-глянцевый	FLX-VP83600/77	FLEX 836.00.0000
12 кг	отвердитель +100%	FLX-HP837/71	FLEX 837.00.0000

FLEX 871.77.0000



Грунт акриловый

Двухкомпонентный прозрачный грунт на акриловой основе. Благодаря хорошей смачиваемости пор древесины идеально подходит для использования в циклах бесцветной открыто-пористой отделки.



- высокая устойчивость к пожелтению
- подходит для светлых пород древесины
- легкое шлифование
- для отделки с закрытыми и открытыми порами

Продукт	Артикул	Описание	Фасовка
FLEX 871.77.0000	FLX-VA87177/25	грунт бесцветный	25 л
FLEX 871.00.0000	FLX-HA871/13	отвердитель +10%	2,5 л

FLEX F20.хх.0000



Лак акриловый

Двухкомпонентный лак на акриловой основе. Используется для отделки мебели и всех видов интерьерных деревянных поверхностей, таких как массив и шпон (особенно на светлых породах дерева, белых и пастельных окрашенных поверхностях).



- оптимально подходит для открыто-пористой отделки
- высокая скорость сушки
- однородная матовая поверхность
- эластичная лакокрасочная пленка

Продукт	Артикул	Описание	Фасовка
FLEX F20.05.0000	FLX-VAF2005/25	лак глубоко-матовый 5 Глосс	25 л
FLEX F20.10.0000	FLX-VAF2010/25	лак матовый 10 Глосс	25 л
FLEX F20.25.0000	FLX-VAF2025/25	лак полуматовый 25 Глосс	25 л
FLEX F21.00.0000	FLX-HAF21/13	отвердитель +10%	2,5 л

FLEX 873.хх.0000



Лак акриловый

Двухкомпонентный лак на акриловой основе. Предназначен для высококачественной отделки с закрытыми порами. Может использоваться на деревянных и металлических поверхностях при условии проведения предварительных испытаний. Подходит для нанесения с большими расходами без появления пузырьков



- отличная устойчивость к пожелтению
- равномерно прозрачная пленка
- быстрая сушка
- шелковистая поверхность на ощупь

Продукт	Артикул	Описание	Фасовка
FLEX 873.00.0000	FLX-VA87300/25	лак высоко-глянцевый 100 Глосс	25 л
FLEX 873.10.0000	FLX-VA87310/25	лак матовый 10 Глосс	25 л
FLEX 873.25.0000	FLX-VA87325/25	лак полуматовый 25 Глосс	25 л
FLEX 873.40.0000	FLX-VA87340/25	лак полуглянцевый 40 Глосс	25 л
FLEX 871.00.0000	FLX-HA871/13	отвердитель +10%	2,5 л

Лак акриловый

FLEX 893.хх.0000

Двухкомпонентный лак на акриловой основе. Предназначен для высококачественной отделки с закрытыми порами. Рекомендуется для циклов отделки с открытыми порами, где требуется сохранение натуральной текстуры древесины.



- высокая производительность нанесения
- равномерно прозрачная пленка
- равномерная растекаемость
- высокая устойчивость к пожелтению
- быстрая сушка
- шелковистая поверхность на ощупь



Фасовка	Описание	Артикул	Продукт
25 л	лак глубоко-матовый 5 Глосс	FLX-VA89305/25	FLEX 893.05.0000
25 л	лак матовый 10 Глосс	FLX-VA89310/25	FLEX 893.10.0000
25 л	лак полуматовый 25 Глосс	FLX-VA89325/25	FLEX 893.25.0000
25 л	лак полуглянцевый 40 Глосс	FLX-VA89340/25	FLEX 893.40.0000
25 л	лак глянцевый 70 Глосс	FLX-VA89370/25	FLEX 893.70.0000
2,5 л	отвердитель +10%	FLX-HA871/13	FLEX 871.00.0000

Лак акриловый с эффектом натурального дерева

FLEX F54.01.0000

Двухкомпонентный абсолютно матовый акриловый лак, придающий изделию натуральный вид без изменения цвета и текстуры древесины. Сформированное покрытие зрительно практически невидимо на изделии, ощущается только тактильно при прикосновении благодаря шелковистой текстуре пленки.



- не изменяет внешний вид древесины подложки
- приятный тактильно
- отличная прозрачность
- отличный розлив
- самогрунтующийся (можно использовать в качестве грунта для первого слоя + финиша для второго слоя)



Фасовка	Описание	Артикул	Продукт
25 л	лак глубоко-матовый 1 Глосс	FLX-VAF5401/25	FLEX F54.01.0000
2,5 л	отвердитель +2...10%	FLX-HA871/13	FLEX 871.00.0000

Лак полиакриловый высоко-глянцевый

FLEX F31.00.0000

Финишный лак на основе акриловой смолы с превосходными характеристиками и очень высоким блеском. Используется для отделки мебели и всех видов интерьерных поверхностей из древесины, таких как массив и шпон, также можно использовать в качестве финишного слоя на цветных ПУ-эмалях или на покрытиях с металлик-эффектами.



- отличная прозрачность
- стабильность блеска
- отличная наполненность
- готовность к полировке через 24 часа
- однородный вид до и после полировки
- устойчив к пожелтению



Фасовка	Описание	Артикул	Продукт
24 кг	лак высоко-глянцевый	FLX-VPF3100/77	FLEX F31.00.0000
12 кг	отвердитель +100%	FLX-HPF32/71	FLEX F32.00.0000

FLEX F10.20.0000



Лак кислотоотверждаемый полуматовый

Полуматовый самогрунтующийся лак, отверждаемый кислотным отвердителем. Формирует покрытие с высокой физической и химической стойкостью, благодаря чему может использоваться в таких сферах, как офисы, кондитерские и кафе.



- хорошая растекаемость
- быстрое высыхание
- устойчивость к физическим и химическим факторам
- длинная жизнеспособность
- может использоваться как грунт, так и как финиш (самогрунтующееся покрытие)

Продукт	Артикул	Описание	Фасовка
FLEX F10.20.0000	FLX-VQF1020/25	лак полуматовый 20 Глосс	25 л
FLEX F10.00.0000	FLX-HQF10/13	отвердитель +10%	2,5 л



НЦ-эмаль самогрунтующаяся белая

FLEX 890.хх.1000

Белая эмаль на нитроцеллюлозной основе. Благодаря быстрому высыханию, может легко использоваться в циклах пигментированной отделки мебели и предметов интерьера из древесины.



однородный по блеску внешний вид
высокая укрывистость
отличная растекаемость
быстрая сушка



Фасовка	Описание	Артикул	Продукт
25 кг	эмаль белая матовая	FLX-BN89010-WH/75	FLEX 890.10.1000
25 кг	эмаль белая полуматовая	FLX-BN89030-WH/75	FLEX 890.30.1000
25 кг	эмаль белая высоко-глянцевая	FLX-BN89000-WH/75	FLEX 890.00.1000



FLEX 889.77.xxxx



ПУ-грунт-изолятор для МДФ

Барьерный грунт-изолятор для уменьшения просадки последующих слоев грунта и подготовки ровной поверхности при пигментированной отделке изделий из МДФ низкого качества.



чрезвычайно быстрое высыхание
снижает подъем волокна подложки
блокирует впитывание на кромках МДФ
легкое шлифование

Продукт	Артикул	Описание	Фасовка
FLEX 889.77.0000	FLX-BL88977-TR/71	грунт-изолятор бесцветный	12 кг
FLEX 889.77.1000	FLX-BL88977-WH/71	грунт-изолятор белый	12 кг
FLEX 889.00.0000	FLX-HP889/66	отвердитель +25%	6 кг

FLEX F18.77.1000



ПУ-грунт белый высокоукрывной

Двухкомпонентный белый грунт премиального качества с самыми высокими техническими характеристиками. Благодаря низкому показателю усадки можно применять в циклах пигментированной глянцевой отделки, в качестве альтернативы полиэфирным материалам.



высокая степень применимости
высокая укрывистость
отличное шлифование
отличный розлив
высокая устойчивость к растрескиванию

Продукт	Артикул	Описание	Фасовка
FLEX F18.77.1000	FLX-BPF1877-WH/77	грунт белый	24 кг
FLEX F19.00.0000	FLX-HPF19/71	отвердитель +50%	12 кг

FLEX 842.77.1000



ПУ-грунт белый

Двухкомпонентный белый полиуретановый грунт. Отлично зарекомендовал себя в циклах пигментированной глянцевой отделки, где может выступать хорошей альтернативой использованию пигментированных полиэфирных грунтов, особенно в тех случаях, когда использование ПЭ-продуктов ограничено. Можно наносить с расходом до 300 г/м² (при температуре +20...+23°C и относительной влажности 55%)



высокая эластичность
высокая укрывистость
отличная шлифуемость

Продукт	Артикул	Описание	Фасовка
FLEX 842.77.1000	FLX-BP84277-WH/75	грунт белый	25 кг
FLEX F16.00.0000	FLX-HPF16/71	отвердитель +40%	12 кг

ПОЛИУРЕТАНОВЫЕ ПИГМЕНТИРОВАННЫЕ ГРУНТЫ

ПУ-грунт белый для МДФ

FLEX 840.77.1000

Двухкомпонентный белый грунт обеспечивает на изделиях из МДФ максимальную адгезию и укрывистость, особенно на кромках и углах. Благодаря высокой укрывистости, дает насыщенную пленку даже при однослойном нанесении.



- дает толстую пленку
- высокая укрывистость
- отличная растекаемость
- ручное и механическое шлифование
- хорошая тиксотропность



Фасовка	Описание	Артикул	Продукт
30 кг	грунт белый	FLX-BP84077-WH/76	FLEX 840.77.1000
10 кг	отвердитель +33%	FLX-HP821/70	FLEX 821.00.0000

ПУ-грунт белый

FLEX 865.77.1000

Двухкомпонентный белый грунт разработан с учетом требований российских производителей и имеет лучшее соотношение цена / качество при сохранении хорошей укрывистости и короткого время сушки.



- легкое шлифование
- высокая наполняющая способность
- высокая устойчивость к подтекам, подходит для вертикальных применений
- высокая эластичность



Фасовка	Описание	Артикул	Продукт
30 кг	грунт белый	FLX-BP86577-WH/76	FLEX 865.77.1000
10 л	отвердитель +33%	FLX-HP866/20	FLEX 866.00.0000

ПУ-грунт белый для отделки ППУ

FLEX F39.77.1000

Двухкомпонентный белый грунт для обеспечения достаточной адгезии при отделке изделий из пенополиуретанов.



- отличная адгезия к пенополиуретановым поверхностям
- легко шлифуется
- высокая наполняющая способность и укрывистость



Фасовка	Описание	Артикул	Продукт
12 кг	грунт белый	FLX-BPF3977-WH/71	FLEX F39.77.1000
6 кг	отвердитель +25%	FLX-HPF40/66	FLEX F40.00.0000

FLEX 851.хх.1000



ПУ-эмаль белая

Двухкомпонентная белая финишная полиуретановая эмаль с возможностью колеровки. Рекомендуется для производства мебели для ванных комнат, кухонных шкафов, межкомнатных дверей и другой мебели.



- высокая укрывистость
- отличная растекаемость
- отличные тактильные качества
- очень хорошая устойчивость к царапинам
- устойчивость к пожелтению

Продукт	Артикул	Описание	Фасовка
FLEX 851.10.1000	FLX-BP85110-WH/77	эмаль белая матовая 10 Глосс	24 кг
FLEX 851.25.1000	FLX-BP85125-WH/77	эмаль белая полуматовая 25 Глосс	24 кг
FLEX 851.50.1000	FLX-BP85150-WH/77	эмаль белая глянцевая 50 Глосс	24 кг
FLEX 851.00.1000	FLX-BP85100-WH/77	эмаль белая высоко-глянцевая 100 Глосс	24 кг
FLEX 825.00.0000	FLX-HP825/71	отвердитель +50%	12 кг

FLEX 855.хх.хххх



ПУ-конвертер

Двухкомпонентная полиуретановая база для получения путем ввода пигментных паст цветных эмалей в цветах RAL, NCS, Pantone и других оттенках. Благодаря специально разработанной формуле позволяет стабильно воспроизводить цвета.



- максимальная устойчивость к пожелтению
- отличная стабильность цвета
- шелковистая поверхность
- высокая укрывистость
- высокая устойчивость к царапинам

Продукт	Артикул	Описание	Фасовка
FLEX 855.10.0000	FLX-CP85505-TR/77	конвертер бесцветный глубоко-матовый 5 Глосс	24 кг
FLEX 855.05.1000	FLX-CP85505-WH/77	конвертер белый глубоко-матовый 5 Глосс	24 кг
FLEX 855.10.0000	FLX-CP85510-TR/77	конвертер бесцветный матовый 10 Глосс	24 кг
FLEX 855.10.1000	FLX-CP85510-WH/77	конвертер белый матовый 10 Глосс	24 кг
FLEX 855.25.0000	FLX-CP85525-TR/77	конвертер бесцветный полуматовый 25 Глосс	24 кг
FLEX 855.25.1000	FLX-CP85525-WH/77	конвертер белый полуматовый 25 Глосс	24 кг
FLEX 855.60.1000	FLX-CP85560-WH/77	конвертер белый глянцевый 60 Глосс	24 кг
FLEX 855.10.0000	FLX-HP856/71	отвердитель +50%	12 кг

ПОЛИУРЕТАНОВЫЕ ЭМАЛИ И КОНВЕРТЕРЫ ДЛЯ КОЛЕРОВКИ

FLEX

ПУ-конвертер

Двухкомпонентная полиуретановая база для получения цветных эмалей в цветах RAL, NCS, Pantone и других оттенках за счет добавления пигментных паст.



отличная устойчивость к пожелтению
однородный матовый
хорошая укрывистость
быстрая сушка

FLEX 894.хх.хххх



Фасовка	Описание	Артикул	Продукт
17 кг	конвертер бесцветный матовый 10 Глосс	FLX-CP89410-TR/73	FLEX 894.10.0000
24 кг	конвертер белый матовый 10 Глосс	FLX-CP89410-WH/77	FLEX 894.10.1000
17 кг	конвертер бесцветный полуматовый 25 Глосс	FLX-CP89425-TR/73	FLEX 894.25.0000
24 кг	конвертер белый полуматовый 25 Глосс	FLX-CP89425-WH/77	FLEX 894.25.1000
24 кг	конвертер белый высоко-глянцевый 100 Глосс	FLX-CP89400-WH/77	FLEX 894.00.1000
12 кг	отвердитель +50%	FLX-HP825/71	FLEX 825.00.0000

ПУ-конвертер высоко-глянцевый

Двухкомпонентная полиуретановая база для получения цветных высоко-глянцевых эмалей в цветах RAL, NCS, Pantone и других оттенках за счет добавления пигментных паст. Благодаря специальной формуле обеспечивает стабильное воспроизведение цветов.



очень высокая устойчивость к пожелтению
высокая стабильность цвета
отличный глянец
высокая укрывистость
отличное выравнивание и смачивание поверхности

FLEX 853.00.хххх



Фасовка	Описание	Артикул	Продукт
24 кг	конвертер бесцветный высоко-глянцевый 100 Глосс	FLX-CP85300-TR/77	FLEX 853.00.0000
24 кг	конвертер белый высоко-глянцевый 100 Глосс	FLX-CP85300-WH/77	FLEX 853.00.1000
12 кг	отвердитель +70%	FLX-HP839/71	FLEX 839.00.0000

FLEX F58.77.1000

Грунт акриловый белый

Двухкомпонентный белый грунт на акриловой основе. Подходит в качестве грунтовочного слоя в циклах пигментированной отделки мебельных поверхностей, требующих отделку с открытыми порами.



- отличная светостойкость
- подходит для отделки с открытыми порами
- хорошая укрывистость и шлифуемость
- отличная смачиваемость подложки

Продукт	Артикул	Описание	Фасовка
FLEX F58.77.1000	FLX-BAF5877-WH/75	грунт белый	25 кг
FLEX 871.00.0000	FLX-HA871/13	отвердитель +10%	2,5 л

FLEX F22.10.1000

Краска акриловая самогрунтующаяся белая матовая

Двухкомпонентная самогрунтующаяся белая эмаль на акриловой основе. Подходит для поверхностей, требующих отделку с открытыми порами. Обеспечивает одновременно высокую устойчивость к пожелтению и эстетический внешний вид.



- высокая устойчивость к пожелтению
- подходит для отделки с открытыми порами
- хорошая укрывистость

Продукт	Артикул	Описание	Фасовка
FLEX F22.10.1000	FLX-BAF2210-WH/75	краска белая матовая 10 Глосс	25 кг
FLEX 871.00.0000	FLX-HA871/13	отвердитель +10%	2,5 л

FLEX 816.хх.1000

Краска акриловая финишная белая

Двухкомпонентная финишная краска на основе акриловой смолы. Рекомендуется использовать на поверхностях, подверженных воздействию ультрафиолетовых лучей, где требуется максимальная стабилизация цвета. Подходит для использования в средах с высокой влажностью и теплообменом, таких как ванные комнаты и кухни



- высокая устойчивость к пожелтению
- отличные тактильные свойства
- отличное выравнивание поверхности
- высокая устойчивость к царапинам

Продукт	Артикул	Описание	Фасовка
FLEX 816.10.1000	FLX-BA81610-WH/75	краска белая матовая 10 Глосс	25 кг
FLEX 816.25.1000	FLX-BA81625-WH/75	краска белая полуматовая 25 Глосс	25 кг
FLEX 871.00.0000	FLX-HA871/13	отвердитель +33%	2,5 л

АКРИЛОВЫЕ КОНВЕРТЕРЫ ДЛЯ КОЛЕРОВКИ

2К-конвертер акриловый

FLEX F25.хх.хххх

Двухкомпонентная база на акриловой основе для получения цветных акриловых финишных эмалей в цветах RAL, NCS, Pantone и других оттенках. Прекрасно совместим с системой пигментных паст на основе растворителя.



высокая наполняющая способность
максимальная устойчивость к пожелтению
шелковистый тактильный эффект
однородно-матовый внешний вид



Фасовка	Описание	Артикул	Продукт
20 кг	конвертер бесцветный матовый 10 Глосс	FLX-CAF2510-TR/74	FLEX F25.10.0000
24 кг	конвертер белый матовый 10 Глосс	FLX-CAF2510-WH/77	FLEX F25.10.1000
20 кг	конвертер бесцветный полуматовый 25 Глосс	FLX-CAF2525-TR/74	FLEX F25.25.0000
24 кг	конвертер белый полуматовый 25 Глосс	FLX-CAF2525-WH/77	FLEX F25.25.1000
1,5 кг	отвердитель +33%	FLX-HAF27/61	FLEX F27.00.0000
3 кг	отвердитель +33%	FLX-HAF27/64	FLEX F27.00.0000

1К-конвертер акриловый

FLEX F55. 10.0000

Однокомпонентная матовая база на акриловой основе. При добавлении к данной базе металлические пасты F53.00. и красители 891.00 можно получить различные цветовые оттенки и эффекты.



превосходный внешний вид
отличная розлив
хорошее покрытие
высокая стабильность цвета
отличная устойчивость к царапинам



Фасовка	Описание	Артикул	Продукт
3 кг	конвертер бесцветный матовый 10 Глосс	FLX-VAF5510-TR/64	FLEX F55.10.0000

FLEX F53.00.xxxx



Паста металлическая

Содержащая алюминиевый пигмент концентрированная паста на основе растворителей, для нанесения на загрунтованные и окрашенные поверхности с целью создания специального декоративного эффекта



универсальны и совместимы с ПУ-, АСР- и НЦ-системами
могут использоваться в качестве металлической патины при разбавлении ацетоном
металлический оттенок можно корректировать красителями FLEXMIX 891.00.xxxx
могут использоваться с базой FLEX F55.10 для отделки металлических интерьерных деталей

Продукт	Артикул	Описание	Фасовка
FLEX F53.00.0300	FLX-PMF53-BZ/60	бронза	1 кг
FLEX F53.00.0200	FLX-PMF53-GL/60	золото	1 кг
FLEX F53.00.0800	FLX-PMF53-PR/60	перламутр	1 кг
FLEX F53.00.0700	FLX-PMF53-SL/60	серебро	1 кг

PP600.00.xxxx



Паста пигментная

Представляет собой пигментированные пасты на основе растворителей. Используются для колеровки полиуретановых, акриловых и нитроцеллюлозных конвертеров. Для получения желаемого цвета рекомендуется добавлять от 5 до 30% в зависимости от выбранного конвертера



широкая цветовая гамма
высокая концентрация цвета
высокая стабильность цвета

Продукт	Артикул	Описание	Фасовка
PP600.00.0004	GNC-PP600-BD/14	бородовый	3 л
PP600.00.0016	GNC-PP600-BL/14	синий	3 л
PP600.00.0018	GNC-PP600-BS/14	глубоко-черный	3 л
PP600.00.0012	GNC-PP600-DY/14	темно-желтый	3 л
PP600.00.0006	GNC-PP600-GR/14	зеленный	3 л
PP600.00.0010	GNC-PP600-LR/14	светло-красный	3 л
PP600.00.0002	GNC-PP600-LY/14	лимонно-желтый	3 л
PP600.00.0011	GNC-PP600-OG/14	оранжевый	3 л
PP600.00.0007	GNC-PP600-OR/14	оксидно-красный	3 л
PP600.00.0008	GNC-PP600-OY/14	оксидно-желтый	3 л
PP600.00.0003	GNC-PP600-RD/14	красный	3 л
PP600.00.0014	GNC-PP600-RS/14	розовый	3 л
PP600.00.0005	GNC-PP600-SK/14	голубой	3 л
PP600.00.0013	GNC-PP600-VL/14	фиолетовый	3 л
PP600.00.0001	GNC-PP600-WH/14	белый	3 л
PP600.00.0015	GNC-PP600-YL/14	желтый	3 л
PP601.00.0009	GNC-PP601-BK/14	черный	3 л

Паста матирующая для ПУ

Используется для матировки полиуретанового или целлюлозного лака и краски. Добавляется до 20 % (по весу) относительно первого компонента в зависимости от желаемого уровня матирования.

FLEX F29.00



Фасовка	Описание	Артикул	Продукт
3 кг	добавка матирующая	FLX-KOF29/64	FLEX F29.00.0000





Основанная в 1932 году в Италии компания ALCEA с самого начала намеренно решила специализироваться в области лакокрасочной продукции для промышленного использования. ALCEA до сих пор сохраняет характер истинно итальянской компании и принадлежит семье Пароди, которая в лице Карло Пароди контролирует весь акционерный капитал.

В настоящее время развитие ALCEA представлено производственным комплексом в Сенаго (Италия), который – благодаря своей архитектуре и высокоавтоматизированным промышленным установкам, созданным с максимальной ответственностью к защите окружающей среде, здоровью и безопасности работников – стремится быть одним из лучших заводов по производству лакокрасочной продукции в Европе.



За годы своего развития ALCEA смогла приобрести различные виды продукции, увеличивая и разрабатывая новые продукты для деревообрабатывающего сектора и мебельного рынка, сектора рулонного покрытия и сектора электрофореза.

Помимо лакокрасочной продукции для промышленного сектора, ALCEA занимает лидирующее положение в области промышленной колеровки лакокрасочных продуктов. Индустриальные колеровочные системы ALCEA нового поколения для водных продуктов и систем на основе растворителей, таких как Smaltosistem®, Geocolor®, Legnomix® и Geomix, позволяют агентам на местах удовлетворять все запросы Клиентов.



ALCEA сегодня представляет собой современную модель бизнеса в отрасли лакокрасочных и отделочных покрытий. Благодаря новым технологиям, решениям и продукции высокого качества она способна удовлетворить разнообразные потребности заказчиков и выгодно использовать самые широкие возможности рынка, осуществляя свою деятельность в соответствии с принципами устойчивого развития.

Политика ALCEA направлена на то, чтобы соответствовать требованиям и запросам Клиентов, поэтому компания осуществляет постоянные инновации и проектирование, поиск соответствующих материалов и решений, контроль каждой произведенной партии продукции. Политика качества направлена на постоянное улучшение эффективности, поэтому ALCEA стремится приобретать самое высокотехнологическое оборудование и уделяет большое внимание уровню профессиональной квалификации персонала.



Для продвижения продукции и помощи клиентам ALCEA использует узкоспециализированный, квалифицированный технический персонал, который может гарантировать профессиональную техническую поддержку, а также благодаря своему огромному опыту решения любого типа проблем, связанных с покраской.

В настоящий момент, после 90 лет активной деятельности, характеризующимся постоянно растущим успехом, ALCEA добилась следующих показателей – торговый оборот группы ALCEA составляет более 100 миллионов евро, компания насчитывает более 300 сотрудников, 5 производственных предприятий и более 30 торговых представительств и дистрибьюторов по всему миру. На сегодняшний день ALCEA занимает значимое положение среди производителей лакокрасочных материалов

БЕСЦВЕТНАЯ ОТДЕЛКА

КРАСИТЕЛИ ДЛЯ ТОНИРОВАНИЯ	
Красители для тонирования древесины	ALCEA 99Uxxx
ПОЛИУРЕТАНОВЫЕ ГРУНТЫ И ЛАКИ	
ПУ-грунт прозрачный	ALCEA 9915/5006
ПУ-грунт прозрачный тиксотропный	ALCEA 9915/5238
ПУ-лак универсальный полуматовый	ALCEA 9948/5130
ПУ-лак тиксотропный полуматовый	ALCEA 9948/1503
ПУ-лак износостойкий полуматовый	ALCEA 9942/R333
ПУ-лак высокопрочный полуматовый	ALCEA 0675/MS25
ПУ-лак высоко-глянцевый	ALCEA 5354/RL10
ПУ-лак высоко-глянцевый	ALCEA 5356/CL00
АКРИЛОВЫЕ ЛАКИ	
Лак акриловый глубоко-матовый со структурной добавкой	ALCEA 9901/B500
Лак акриловый глубоко-матовый износостойкий	ALCEA 9905/MS03
Лак акриловый	ALCEA 9901/SPxx
Лак акриловый	ALCEA 9901/W535
Лак полиакриловый полуматовый паркетный	ALCEA 9901/00xx
Лак акриловый высоко-глянцевый	ALCEA 9907/000

ПИГМЕНТИРОВАННАЯ ОТДЕЛКА

ПОЛИЭФИРНЫЙ ГРУНТ	
ПЭ-грунт белый бесстирольный	ALCEA 5992/MSSA
ПОЛИУРЕТАНОВЫЕ ПИГМЕНТИРОВАННЫЕ ГРУНТЫ	
ПУ-грунт прозрачный изолирующий	ALCEA 9915/FI01
ПУ-грунт белый	ALCEA 5305/0050
ПУ-грунт белый	ALCEA 5305/4543
ПОЛИУРЕТАНОВЫЕ ЭМАЛИ И КОНВЕРТЕРЫ	
ПУ-конвертер глубоко-матовый бесцветный	ALCEA 5440/CONV
ПУ-конвертер глубоко-матовый белый	ALCEA 5440/0000
ПУ-конвертер матовый бесцветный	ALCEA 5441/CONV
ПУ-конвертер полуматовый белый	ALCEA 53D2/0000
ПУ-эмаль высоко-глянцевая белая	ALCEA 5340/R000
ПОЛИАКРИЛОВЫЙ ГРУНТ	
Грунт полиакриловый белый	ALCEA 5823/VR01
АКРИЛОВЫЕ ЭМАЛИ И КОНВЕРТЕРЫ ДЛЯ КОЛЕРОВКИ	
Эмаль полиакриловая полуматовая белая	ALCEA 582Y/MSB2
Конвертер полиакриловый полуматовый бесцветный	ALCEA 582Y/CONV
Конвертер полиакриловый полуматовый белый	ALCEA 582Y/0000
Конвертер полиакриловый матовый бесцветный с повышенной адгезией	ALCEA 5821/CONV
ПАСТЫ ДЛЯ КОЛЕРОВКИ	
Паста пигментная	ALCEA 09xx/0000
Паста матирующая для ПУ	ALCEA T950/OPAC
ПАТИНЫ	
Патина	ALCEA 9216/Pxxx

ALCEA 99Uxxx



Краситель для тонирования древесины

Универсальные концентрированные красители, используемые для окрашивания декоративных поверхностей. В зависимости от разведения может наноситься распылением, растиранием ветошью или валиком на любую породу древесины. Красители обладают повышенной прозрачностью и светостойкостью. Возможно их разведение как органическими разбавителями, так и водой в соотношении от 1:3 до 1:10 в зависимости способа нанесения требуемой насыщенности цвета.



- повышенная прозрачность
- отличная светостойкость
- высокая концентрация красителя

Продукт	Артикул	Описание	Фасовка
ALCEA 99Uxxx	по запросу	цвета в ассортименте	1 л, 5 л, 20 л



ПУ-грунт прозрачный

ALCEA 9915/5006

Разработан на базе специальной алкидной смолы с высоким содержанием гидроксильных чисел. Ввиду свойств смолы, данный материал является универсальным в своем применении и идеально подходит для отделки дверей, собранной мебели, кухонных фасадов.



- высокая наполняющая способность
- отличная прозрачность
- высокая эластичность пленки
- отлично шлифуется
- быстрая сушка до шлифовки



Фасовка	Описание	Артикул	Продукт
25 л	грунт прозрачный	LSI2000/25	ALCEA 9915/5006
12,5 л	отвердитель +50%	LSI8101/21	ALCEA 99PU/KC03

ПУ-грунт прозрачный тиксотропный

ALCEA 9915/5238

Предназначен для закрыто-пористой отделки стульев посредством электростатического распыления. Также идеально подходит и для грунтования межкомнатных дверей



- отличная прозрачность
- высокая эластичность пленки
- хорошая тиксотропность
- быстрая сушка до шлифовки
- отлично шлифуется



Фасовка	Описание	Артикул	Продукт
25 л	грунт прозрачный	LSI2006/25	ALCEA 9915/5238
12,5 л	отвердитель +50%	LSI8101/21	ALCEA 99PU/KC03

ПУ-лак универсальный полуматовый

ALCEA 9948/5130

Разработан на базе специальной алкидной смолы с высоким содержанием гидроксильных чисел, благодаря чему пленка имеет повышенную поверхностную прочность. В состав входят специальные воски, придающие финишному покрытию особую тактильную приятность. Подходит для отделки любого изделия из древесины



- высокая наполняющая способность
- высокая поверхностная прочность пленки
- хорошая прозрачность
- быстрая сушка



Фасовка	Описание	Артикул	Продукт
25 л	лак полуматовый 30 Глосс	LSI2100/25-30	ALCEA 9948/5130
12,5 л	отвердитель +50%	LSI8101/21	ALCEA 99PU/KC03

ALCEA 9948/1503



ПУ-лак тиксотропный полуматовый

Разработан для циклов закрыто-пористой отделки мебельных фасадов и межкомнатных дверей



- высокая наполняющая способность
- отличная устойчивость пленки к царапинам
- хорошая тиксотропность
- быстрая сушка

Продукт	Артикул	Описание	Фасовка
ALCEA 9948/1503	LSI2106/25-20	лак матовый 20 Глосс	25 л
ALCEA 99PU/KC03	LSI8101/21	отвердитель +50%	12,5 л

ALCEA 9942/R333



ПУ-лак износостойкий полуматовый

Продукт высокого качества для всех видов отделки. Характеризуется в том числе высокой ударостойкостью и устойчивостью к царапинам, поэтому может использоваться для отделки паркета и столешниц. Может использоваться в качестве многослойного продукта



- высокая наполняющая способность
- повышенная прозрачность
- отличная растекаемость
- высокая ударостойкость
- отличная устойчивость пленки к царапинам

Продукт	Артикул	Описание	Фасовка
ALCEA 9942/R333	LSI2101/25-30	лак полуматовый 30 Глосс	25 л
ALCEA 99PU/KC03	LSI8101/21	отвердитель +50%	12,5 л

ALCEA 0675/MS25



ПУ-лак высокопрочный полуматовый

Высокопрочный продукт для всех видов отделки. В виду высокого содержания в составе тефлонового воска формирует пленку с тактильно очень приятной восковой поверхностью. Характеризуется повышенной прочностью, ударостойкостью и устойчивостью к царапинам, поэтому может использоваться для отделки столов, мебельных фасадов и паркетной доски.



- повышенная прочность
- повышенная ударостойкость
- повышенная устойчивость пленки к царапинам

Продукт	Артикул	Описание	Фасовка
ALCEA 0675/MS25	LSI2114/25-25	лак полуматовый 25 Глосс	25 л
ALCEA 9981/A699	LSI8107/21	отвердитель +50%	12,5 л

ПУ-лак высоко-глянцевый

ALCEA 5354/RL10

Высоко-глянцевый полиуретановый лак на базе полиэфирных гидрок- сильных смол для нанесения распылением. Используется в качестве высоко-глянцевого финиша в циклах отделки межкомнатных дверей, кухонных фасадов, мебели для жилых комнат и других предметов интe- рьера.



- высокая наполняющая способность
- высокая эластичность
- отличная поверхностная прочность покрытия
- повышенная светостойкость
- хорошая растекаемость
- быстрая сушка

Фасовка	Описание	Артикул	Продукт
25 л	лак высоко-глянцевый 100 Глосс	LSI2103/25-99	ALCEA 5354/RL10
12,5 л	отвердитель +50%	LSI8103/21	ALCEA T530/MS99

ПУ-лак высоко-глянцевый

ALCEA 5356/CL00

Высоко-глянцевый полиуретановый лак отличается своей повышенной прозрачностью. Наносится распыление в качестве высоко-глянцевого финиша на полиуретановые и полиэфирные грунты в циклах высоко- глянцевого отделки мебели и деревянных изделий. Рекомендован также в качестве конвертера для колеровки высоко-глянцевых ПУ-эмалей темных цветов пигментными пастами 09xx/0000



- отличная наполненность
- отличная эластичность
- повышенная прозрачность

Фасовка	Описание	Артикул	Продукт
25 л	лак высоко-глянцевый 100 Глосс	LSI2118/25-99	ALCEA 5356/CL00
5 л	отвердитель +100%	LSI8123/15	ALCEA 9907/0699

ALCEA 9901/B500



Лак акриловый глубоко-матовый со структурной добавкой

Глубоко-матовый акриловый лак с превосходной прозрачностью, пластичностью, твердостью, мягкостью и устойчивостью к пожелтению. Подходит для покраски светлого натурального дерева, шпона или массива. Используется для производства кухонных и ваннных шкафов, мебели для дома и бизнеса, элементов мебели, фурнитуры, столярных изделий и т.д.



- превосходная прозрачность
- хорошая эластичность
- отличная светостойкость

Продукт	Артикул	Описание	Фасовка
ALCEA 9901/B500	LSI2209/24-05	лак глубоко-матовый 3Глосс	20 л
ALCEA 9909/0699	LSI8106/10	отвердитель +20%	1 л
ALCEA 9909/0699	LSI8106/13	отвердитель +10%	2,5 л

ALCEA 9905/MS03



Лак акриловый глубоко-матовый ИЗНОСОСТОЙКИЙ

Многослойный акриловый лак, обладающий повышенными физико-механическими свойствами. Продукт полностью не желтеющий и имеет в составе УФ-адсорбер.



- отличная светостойкость
- повышенная износостойкость
- отличная стойкость к царапинам
- тактильно приятный на ощупь.

Продукт	Артикул	Описание	Фасовка
ALCEA 9905/MS03	LSI2220/25-03	лак глубоко-матовый 3 Глосс	25 л
ALCEA 9950/0699	LSI8124/15	отвердитель +10%	5 л

ALCEA 9901/SPxx



Лак акриловый

Продукт подходит для открыто-пористой для отделки плоских панелей или мебели в сборе, а также как финишный лак в целях закрепления патины, нанесенной по эмали.



- отличная светостойкость
- хорошая стойкость к царапинам
- быстрая сушка
- выгодная цена

Продукт	Артикул	Описание	Фасовка
ALCEA 9901/SP20	LSI2211/25-20	лак полуматовый 20 Глосс	л
ALCEA 9901/SP80	LSI2211/25-80	лак глянцевый 80 Глосс	л
ALCEA 9909/0699	LSI8106/10	отвердитель +5...10%	1 л
ALCEA 9909/0699	LSI8106/13	отвердитель +5...10%	2,5 л

Лак акриловый

ALCEA 9901/W535

Двухкомпонентный полуматовый лак на акриловой основе. Используется в циклах прозрачной отделки мебели для кухни, ванны, жилых комнат и офисных помещений, межкомнатных дверей и предметов интерьера, в том числе для отделки шпона и массива светлых пород древесины.



- превосходная прозрачность
- отличная эластичность
- хорошая твердость
- приятная тактильность пленки
- отличная светостойкость



Фасовка	Описание	Артикул	Продукт
25 л	лак полуматовый 35 Глосс	LSI2219/25-35	ALCEA 9901/W535
1 л	отвердитель +10%	LSI8106/10	ALCEA 9909/0699
2,5 л	отвердитель +10%	LSI8106/13	ALCEA 9909/0699

Лак полиакриловый полуматовый паркетный

ALCEA 9901/00xx

Многослойный нежелтеющий акриловый лак, обладающий повышенными физико-механическими свойствами пленки.



- отличная светостойкость
- отличная эластичность
- хорошая износостойчивость



Фасовка	Описание	Артикул	Продукт
25 л	лак полуматовый 20 Глосс	LSI2218/25-20	ALCEA 9901/0020
25 л	лак полуматовый 30 Глосс	LSI2218/25-30	ALCEA 9901/0030
1 л	отвердитель +15%	LSI8106/10	ALCEA 9909/0699
2,5 л	отвердитель +15%	LSI8106/13	ALCEA 9909/0699

Лак акриловый высоко-глянцевый

ALCEA 9907/0000

Акриловый высоко-прозрачный лак с очень высокой устойчивостью к пожелтению. Рекомендуются для нанесения на светлые изделия из шпона или массива древесины, также можно использовать в качестве высоко-глянцевого финиша в циклах отделки со специальными эффектами (металлики, перламутры) или там, где требуется более высокая устойчивость к пожелтению, например, для финишной отделки кухонных фасадов. Предназначен для как для открыто-пористой, так и для закрыто-пористой отделки мебели и предметов интерьера из дерева. Подходит и для нанесения на мебель в сборе



- превосходная светостойкость
- высокая эластичность
- отличная смачиваемость
- хорошее наполнение
- хорошая тактильная гладкость
- хорошая стойкость к царапинам и поверхностная прочность



Фасовка	Описание	Артикул	Продукт
25 кг	лак высоко-глянцевый 100 Глосс	LSI2213/75-99	ALCEA 9907/0000
5 л	отвердитель +50%	LSI8126/15	ALCEA 9976/0699

ALCEA 5992/MSSA

ПЭ-грунт белый бесстирольный



Пигментированный грунт на основе полиэфирной смолы без содержания в составе стирола и ароматических растворителей. За счет тиксотропных свойств подходит для горизонтального и вертикальных нанесения. Основным назначением является использование в циклах высоко-глянцевой пигментированной отделки, где от грунта требуется максимальное наполнение без последующей усадки. Идеально подходит для грунтования изделий из МДФ и ДСП.



- оптимальная наполненность
- безупречная растекаемость
- хорошая шлифуемость
- хорошая эластичность пленки
- оптимально подходит для вертикальных нанесений

Продукт	Артикул	Описание	Фасовка
ALCEA 5992/MSSA	LSI1500/75	грунт белый	25 кг
ALCEA 9059/0000	LSI8201/10	катализатор +2%	1 л
ALCEA 9130/2575	LSI8300/10	ускоритель + 2%	1 л



ПУ-грунт прозрачный изолирующий

ALCEA 9915/FI01

Используется в виде бесцветного изоляционного слоя в циклах пигментированной отделки изделий из МДФ.



- хорошие изолирующие свойства
- отлично шлифуется
- быстрая сушка до шлифовки



Фасовка	Описание	Артикул	Продукт
25 кг	грунт прозрачный изолирующий	LSI2010/75	ALCEA 9915/FI01
12,5 л	отвердитель +30...50%	LSI8113/21	ALCEA 9983/0699

ПУ-грунт белый

ALCEA 5305/0050

Продукт с высоким содержанием смолы и диоксида титана, благодаря чему отлично укрывает изделия из МДФ и ХДВ. Так же подходит для отделки шпона различных сортов. Обладает хорошими тиксотропными свойствами.



- отличная укрывистость
- хорошая тиксотропность
- хорошая эластичность пленки
- отлично шлифуется
- быстрая сушка до шлифовки



Фасовка	Описание	Артикул	Продукт
25 кг	грунт белый	LSI2500/75	ALCEA 5305/0050
12,5 л	отвердитель +50%	LSI8108/21	ALCEA 9911/MS99

ПУ-грунт белый

ALCEA 5305/4543

Высококачественный продукт с хорошей заполняющей способностью, отличной укрываемостью. Используется в виде пигментированного грунта в циклах пигментированной отделки изделий из МДФ.



- отличная укрывистость
- хорошая наполненность
- отлично шлифуется
- быстрая сушка до шлифовки



Фасовка	Описание	Артикул	Продукт
25 кг	грунт белый	LSI2503/75	ALCEA 5305/4543
12,5 л	отвердитель +50%	LSI8113/21	ALCEA 9983/0699

ALCEA 5440/CONV



ПУ-конвертер глубоко-матовый бесцветный

Бесцветный конвертер специально разработан для колеровки глубоко-матовых ПУ-эмалей темных цветов. Подходит для циклов пигментированной отделки широкого спектра подложек, таких как МДФ, массив и шпон. Идеально подходит в качестве финиша для кухонных шкафов, межкомнатных дверей, предметов интерьера и мебели в сборе.



- отличная укрывистость
- хорошая наполненность
- приятная тактильная мягкость пленки
- быстрое высыхание
- устойчивость к царапинам

Продукт	Артикул	Описание	Фасовка
ALCEA 5440/CONV	LSI2619/24-05	конвертер бесцветный глубоко-матовый 5 Глосс	20 л
ALCEA 9911/MS99	LSI8108/21	отвердитель +50%	12,5 л

ALCEA 5440/0000



ПУ-конвертер глубоко-матовый белый

Быстросохнущая укрывная глубоко-матовая белая ПУ-эмаль. Может использоваться как в качестве уже готовой белой эмали, так и в качестве конвертера для колеровки ПУ-эмалей пастельных цветов. Подходит для циклов пигментированной отделки широкого спектра подложек, таких как МДФ, массив и шпон. Идеально подходит в качестве финиша для кухонных шкафов, межкомнатных дверей, предметов интерьера и мебели в сборе.



- превосходная укрывистость
- хорошая наполненность
- приятная тактильная мягкость пленки
- быстрое высыхание
- устойчивость к царапинам

Продукт	Артикул	Описание	Фасовка
ALCEA 5440/0000	LSI2620/75-05	конвертер белый глубоко-матовый 5 Глосс	25 кг
ALCEA 9911/MS99	LSI8108/21	отвердитель +50%	12,5 л

ПОЛИУРЕТАНОВЫЕ ЭМАЛИ И КОНВЕРТЕРЫ ДЛЯ КОЛЕРОВКИ

ALCEA

ПУ-конвертер матовый бесцветный

ALCEA 5441/CONV

Бесцветный конвертер специально разработан для колеровки матовых ПУ-эмалей темных цветов. Подходит для циклов пигментированной отделки широкого спектра подложек, таких как МДФ, массив и шпон. Идеально подходит в качестве финиша для кухонных шкафов, межкомнатных дверей, предметов интерьера и мебели в сборе.



- отличная укрывистость и смачиваемость
- хорошая наполненность
- приятная тактильная шелковистость пленки
- быстрое высыхание
- устойчивость к царапинам



Фасовка	Описание	Артикул	Продукт
20 л	конвертер бесцветный матовый 10 Глосс	LSI2120/24-10	ALCEA 5441/CONV
12,5 л	отвердитель +50%	LSI8108/21	ALCEA 9911/MS99

ПУ-конвертер полуматовый белый

ALCEA 53D2/0000

Быстросохнущая укрывная полуматовая белая ПУ-эмаль. Может использоваться как в качестве уже готовой белой эмали, так и в качестве конвертера для колеровки ПУ-эмалей пастельных цветов. Подходит для циклов пигментированной отделки широкого спектра подложек, таких как МДФ, массив и шпон. Идеально подходит для закрыто-пористых и открыто-пористых цикло отделки.



- превосходная укрывистость и смачиваемость
- хорошая наполненность
- приятная тактильная мягкость пленки
- быстрое высыхание
- устойчивость к царапинам



Фасовка	Описание	Артикул	Продукт
25 кг	конвертер белый полуматовый 25 Глосс	LSI2614/75-20	ALCEA 53D2/0000
12,5 л	отвердитель +50%	LSI8108/21	ALCEA 9911/MS99

ПУ-эмаль высоко-глянцеваая белая

ALCEA 5340/R000

Высоко-глянцеваая белая ПУ-эмаль на базе полиэфирной смолы с гидроксильным числом. Наноситься распылением на полиуретановые и полиэфирные грунты в циклах высоко-глянцеваой отделки мебели, межкомнатных дверей и предметов интерьера. Возможно также применение в качестве конвертера для колеровки пигментными пастами 09xx/0000



- повышенная светостойкость
- отличный розлив
- высокая наполненность
- отличная прочность покрытия



Фасовка	Описание	Артикул	Продукт
25 кг	эмаль белая высоко-глянцеваая 100 Глосс	LSI2600/75-99	ALCEA 5340/R000
12,5 л	отвердитель +80%	LSI8108/21	ALCEA 9911/MS99

ALCEA 5823/VR01



Грунт полиакриловый белый

Нежелтеющий белый грунт на полиакриловой основе. Подходит для нанесения распылением или наливом в циклах открыто-пористой отделки шпона и массива древесины, используемых для производства плоских деталей мебели, стульев, деревянных рамок



отличная смачиваемость
отлично шлифуется
быстрая сушка до шлифовки

Продукт	Артикул	Описание	Фасовка
ALCEA 5823/VR01	LSI2543/75	грунт белый	25 кг
ALCEA 9909/0699	LSI8106/10	отвердитель +10...20%	1 л
ALCEA 9909/0699	LSI8106/13	отвердитель +10...20%	2,5 л



ПОЛИАКРИЛОВЫЕ ЭМАЛИ И КОНВЕРТЕРЫ ДЛЯ КОЛЕРОВКИ

ALCEA

Эмаль полиакриловая полуматовая белая

ALCEA 582Y/MSB2

Быстросохнущая нежелтеющая белая полуматовая эмаль. Может колероваться в пастельные цвета пигментными пастами 09xx/0000. Используется для нанесения распылением и наливом в циклах пигментированной отделки шпона и массива древесины, используемых для производства кухонных и ванных шкафов, мебели для дома и бизнеса, элементов мебели, особенно для создания на древесине эффекта открыто-пористой отделки.



- хорошая укрывистость
- отличная смачиваемость
- хорошая устойчивость к пожелтению
- быстрое высыхание



Фасовка	Описание	Артикул	Продукт
25 кг	эмаль белая полуматовая 30 Глосс	LSI2612/75-30	ALCEA 582Y/MSB2
1 л	отвердитель +20%	LSI8106/10	ALCEA 9909/0699
2,5 л	отвердитель +20%	LSI8106/13	ALCEA 9909/0699

Конвертер полиакриловый полуматовый бесцветный

ALCEA 582Y/CONV

Бесцветный конвертер специально разработан для колеровки полуматовых эмалей темных цветов пигментными пастами 09xx/0000. Используется для нанесения распылением и наливом в циклах пигментированной отделки шпона и массива древесины, используемых для производства кухонных и ванных шкафов, мебели для дома и бизнеса, элементов мебели, особенно для создания на древесине эффекта открыто-пористой отделки.



- хорошая укрывистость
- хорошая химическая стойкость
- хорошая устойчивость к пожелтению
- быстрое высыхание



Фасовка	Описание	Артикул	Продукт
25 кг	конвертер бесцветный полуматовый 20 Глосс	LSI2208/75-20	ALCEA 582Y/CONV
1 л	отвердитель +20%	LSI8106/10	ALCEA 9909/0699
2,5 л	отвердитель +20%	LSI8106/13	ALCEA 9909/0699

Конвертер полиакриловый полуматовый белый

ALCEA 582Y/0000

Быстросохнущая самогрунтуемая белая полуматовая эмаль. Может использоваться как в качестве уже готовой белой эмали, так и в качестве конвертера для колеровки полуматовых эмалей пастельных цветов пигментными пастами 09xx/0000. Используется в циклах пигментированной отделки шпона и массива древесины, используемых для производства кухонных и ванных шкафов, мебели для дома и бизнеса, элементов мебели, особенно для создания на древесине эффекта открыто-пористой отделки.



- нежелтеющий
- отличная укрывистость и смачиваемость
- хорошая устойчивость к царапинам
- быстрое высыхание



Фасовка	Описание	Артикул	Продукт
25 кг	конвертер белый полуматовый 19...23 Глосс	LSI2606/75-20	ALCEA 582Y/0000
1 л	отвердитель +20%	LSI8106/10	ALCEA 9909/0699
2,5 л	отвердитель +20%	LSI8106/13	ALCEA 9909/0699

ALCEA 5821/CONV



Конвертер полиакриловый бесцветный матовый с повышенной адгезией

Полиакриловый бесцветный конвертер, отверждаемый алифатическими полиизоцианатами, используется после колеровки в качестве финишного полуматового покрытия в промышленной окраске. Рекомендуется как однослойное покрытие непосредственно на алюминий, железо, латунь, оцинкованный металл.



- хорошая укрывистость
- отличная адгезия
- хорошая устойчивость к пожелтению
- быстрое высыхание

Продукт	Артикул	Описание	Фасовка
ALCEA 5821/CONV	LSI2217/23-20	конвертер бесцветный матовый 10...20 Глосс	16 л
ALCEA 9909/0699	LSI8106/10	отвердитель +20%	1 л
ALCEA 9909/0699	LSI8106/13	отвердитель +20%	2,5 л



Паста пигментная

ALCEA 09xx/0000

Продукт на основе специальной, модифицированной, алкидной смолы, идеально подходит для колеровки в желаемый оттенок лакокрасочных материалов на различных основах. Является совместимы с полиуретанами, алкидными и синтетическими эмалями, а также с эпоксидными, нитроцеллюлозными, полиакриловыми и силиконовыми основами. Количество вводимых паст варьирует от 5 до 50% в зависимости от выданной рецептурой цвета.



- широкая цветовая гамма
- высокая концентрация цвета
- высокая стабильность цвета



Фасовка	Описание	Артикул	Продукт
3 л	белый	LSI2901/64	ALCEA 0901/0000
3 л	черный	LSI2902/64	ALCEA 0950/0000
3 л	дымчато-черный	LSI2903/64	ALCEA 0952/0000
3 л	лимонно-желтый	LSI2904/64	ALCEA 0914NEW
3 л	насыщенно-амарантовый	LSI2905/64	ALCEA 0921/0000
3 л	золотисто-желтый	LSI2906/64	ALCEA 0913/0000
3 л	органически лимонно-желтый	LSI2907/64	ALCEA 0917/0000
3 л	органически оранжевый	LSI2909/64	ALCEA 0904/0000
3 л	насыщенно-красный	LSI2910/64	ALCEA 0927/0000
3 л	красно-аллый	LSI2911/64	ALCEA 0925/0000
3 л	ярко-красный	LSI2912/64	ALCEA 0928/0000
3 л	оксидно-красный	LSI2913/64	ALCEA 0920/0000
3 л	фиолетовый	LSI2914/64	ALCEA 0929/0000
3 л	фтало-синий	LSI2915/64	ALCEA 0944/0000
3 л	фтало-сине-зеленый	LSI2916/64	ALCEA 0947/0000
3 л	фтало-зеленый	LSI2917/64	ALCEA 0941/0000
3 л	оксидно-желтый	LSI2918/64	ALCEA 0910/0000
3 л	оксидно-тепло-желтый	LSI2919/64	ALCEA 0909/0000
3 л	органически желтый	LSI2920/64	ALCEA 0906/0000
3 л	светло-оранжевый	LSI2921/64	ALCEA 0931/0000
2,5 л	алюминиевый	LSI2923/13	ALCEA 0990/0000

Паста матирующая

ALCEA T950/OPAC

Матирующая добавка в виде пасты для матирования полиуретановых лаков или эмалей. Добавляется от 2 до 10% (по весу) относительно первого компонента в зависимости от желаемого уровня матирования.



Фасовка	Описание	Артикул	Продукт
3 л	добавка	LSI8501/64	ALCEA T950/OPAC



Характерное цветовое изменение, которое образуется спустя продолжительное время на рамах картин, скульптурах и других предметах, при отделке мебельных деталей специально имитируется с помощью специальных патинирующих составов (или просто патин) для получения красивого декоративного эффекта. Патинирование, или отделка с использованием патинирующих составов, широко распространено и стабильно востребовано в технологиях отделки мебельных и интерьерных поверхностей из МДФ, а также массива и шпона.

Патинирование всегда перевоплощает новую типовую мебель в некое изысканное изделие «с историей» и придает этой мебели некий винтажный шик. За счет этого мебель с патиной может выглядеть очень богато, но не быть на самом деле дорогостоящей. Искусственно состаренные с помощью патин комоды, шкафы, дверные и мебельные ручки, зеркала, рамы картин выглядят стильно, необычно и придают интерьеру индивидуальность и особый колорит. В случаях отделки мебели в классическом стиле патина может служить эффектным декором, добавляя резным элементам золотой, бронзовый или серебряный блеск, а мебели в целом - роскошь, элегантность.

В условиях производства в большинстве случаев патинирующие составы наносятся распылением на практически любые предварительно отгрунтованные поверхности изделия. Делают это, как правило, так называемым «сухим факелом», т.е. факелом с увеличенной подачей воздуха и низким подачей материала. При этом расход патины напрямую зависит от желаемого эффекта на изделии. После достаточной сушки, излишки патины, как правило, убираются с основной поверхности с помощью, на пример, абразивных блоков или скотч-брайта. Затем достигнутый эффект патинирования необходимо зафиксировать, и для этого поверх патины наносится слой прозрачного лака. Для данной задачи идеально подходят акриловые лаки, благодаря высокой светостойкости таких продуктов.

Таким образом стандартная технологический цикл отделки с использованием патины в большинстве случаев вписывается в следующие шаги:

- подготовка поверхности изделия (шлифование древесины)
- нанесение тонирующего состава (в циклах тонированной прозрачной отделки)
- нанесение грунта (один или несколько слоев)
- нанесение эмали (в циклах пигментированной отделки)
- нанесение патинирующего состава
- формирование требуемого эффекта патинирования с удалением излишков патины
- нанесение финишного слоя лака с желаемой степенью блеска (один слой)

Такова примерная последовательность операций отделки, однако, в зависимости от вида используемой патины, типа отделяемого изделия и желаемого результата данная технология может претерпевать различные изменения, в некоторых случаях даже очень значительных.

Патина

ALCEA 9216/Pxxx

Продукт является специальным красителем для придания эффекта старины любой поверхности изделия в циклах отделке мебели, межкомнатных дверей и предметов интерьера. Отличаются хорошей светостойкостью, смачиваемостью при нанесении и снимаемостью при формировании требуемого эффекта патинирования



хорошая светостойкость
легко наносится и удаляется металлической ватой
хорошая смачиваемость подложки



Фасовка	Описание	Артикул	Продукт
1 л	патина золото	LSI7201/10	ALCEA 9216/P182
5 л	патина золото	LSI7201/15	ALCEA 9216/P182
1 л	патина серебро	LSI7202/10	ALCEA 9216/P181
5 л	патина серебро	LSI7202/15	ALCEA 9216/P181
1 л	патина золото	LSI7203/10	ALCEA 9216/P183
5 л	патина золото	LSI7203/15	ALCEA 9216/P183





Мебельные лакокрасочные материалы RADICS – это профессиональные лакокрасочные материалы для мебели и изделий из дерева: грунтовки, эмали, лаки, а также отвердители, ускорители и разбавители, разработанные на базе оригинальных итальянских рецептур и произведенные на производственных площадках, расположенных в Сербии и России. Продукты RADICS по своему качеству и ключевым характеристикам абсолютно никак не уступает самым современным итальянским аналогам.

Бренд RADICS является новой собственной торговой маркой и новым направлением развития компании Радуга Синтез, уже хорошо известной на рынке химического сырья РФ.



Радуга Синтез – это динамично развивающийся холдинг производственных предприятий, объединенных друг с другом единой управленческой, финансовой, технологической и инвестиционной политикой и оснащенных современным высокопроизводительным оборудованием. Компания Радуга Синтез работает на рынке химического сырья с 2002 года и выпускает свыше 30.000 тонн разнообразной продукции, тем самым, подтверждая, что является одним из стремительно развивающихся производств химической отрасли России. Радуга Синтез уже сейчас является лидером РФ в производстве полиэфирных смол и гелькоутов.



Основные направления деятельности Радуга Синтез – химическое производство в области синтеза алкидных, акриловых, ненасыщенных и насыщенных полиэфирных, полиуретановых смол и лаков на их основе, сиккативов, ускорителей полимеризации, различных функциональных добавок для композитной отрасли, производства значительного числа марок лакокрасочных материалов со специальными свойствами.



Химическая продукция компании Радуга Синтез широко известна своим высоким качеством в самых разных регионах России и за ее пределами. Радуга Синтез является постоянным участником крупнейших международных и российских химических саммитов, специализированных выставок и форумов. Высокое качество продукции Радуга Синтез неоднократно удостоивалось призовых мест на ежегодных международных выставках «Интерлакокраска», «Композиты», «Химия».



Радуга Синтез располагает собственным научно-исследовательским центром опытных разработок и аккредитованной лабораторией. Известные в области химии полимеров и лакокрасочных материалов высококвалифицированные специалисты, занимающиеся синтезом полимеров, разрабатывают перспективные материалы RADICS и новые технологии в области отделки древесины. Система технического контроля качества продукции RADICS, охватывающая все сферы производственной деятельности, соответствует российским и международным стандартам. В рамках программы поддержки Клиентов, научно-исследовательский персонал компании постоянно создает или модифицирует рецептуры продуктов RADICS в соответствии с требованиями конкретных заказчиков.

БЕСЦВЕТНАЯ ОТДЕЛКА

НИТРОЦЕЛЛЮЛОЗНЫЕ ЛАКИ	
НЦ лак	RADICS L4xx01
ПОЛИЭФИРНЫЕ ГРУНТЫ	
ПЭ-грунт бесцветный	RADICS G2003
ПОЛИУРЕТАНОВЫЙ ГРУНТ	
ПУ-грунт прозрачный	RADICS G1006
ПОЛИУРЕТАНОВЫЕ ЛАКИ	
ПУ-лак полуматовый	RADICS L13012
ПУ-лак высоко-глянцевый	RADICS L19008/1

ПИГМЕНТИРОВАННАЯ ОТДЕЛКА

ПОЛИЭФИРНЫЙ ГРУНТ	
ПЭ-грунт белый	RADICS G2101
ПОЛИУРЕТАНОВЫЕ ПИГМЕНТИРОВАННЫЕ ГРУНТЫ	
ПУ-грунт-изолятор полупрозрачный	RADICS G1008
ПУ-грунт белый	RADICS G1103/1
ПУ-грунт-изолятор белый тиксотропный	RADICS G1106/1
ПОЛИУРЕТАНОВЫЕ КОНВЕРТЕРЫ	
ПУ-конвертер прозрачный матовый	RADICS L11014
ПУ-конвертер белый матовый	RADICS P11001/1
ПУ-конвертер прозрачный полуматовый	RADICS L12011
ПУ-конвертер белый полуматовый	RADICS P12001/1
ПУ-конвертер белый высоко-глянцевый	RADICS P19002/1

RADICS L4xx01



НЦ лак

Представляет собой раствор нитроцеллюлозы в органических растворителях, алкидной смоле, с введенными аддитивами. Используется для защиты и декоративной отделки мебельных изделий, предметов внутреннего интерьера, таких как, межкомнатные двери и т.д. Может применяться как финишный лак, так и в циклах формирования самогрунтующегося покрытия (грунт + лак).



высокий сухой остаток по сравнению с существующими на рынке НЦ-лаками (27...30%)
очень короткое время сушки
неограниченное время жизнеспособности при соблюдении условий переработки

Продукт	Артикул	Описание	Фасовка
RADICS L42001	RDS-L42001/24	лак матовый 20 Глосс	20 л
RADICS L45001	RDS-L45001/24	лак полуглянцевый 50 Глосс	20 л
RADICS L49002	RDS-L49002/24	лак глянцевый 90 Глосс	20 л



ПЭ-грунт бесцветный

RADICS G2003

Предназначен для отделки мебели и предметов внутреннего интерьера с соответствующим финишным покрытием. Отличается хорошей теплоустойкостью, водостойкостью и великолепной прозрачностью.



- хорошая тиксотропность
- хорошая шлифуемость
- быстросохнущий
- высокая прозрачность



Фасовка	Описание	Артикул	Продукт
20 кг	грунт прозрачный	RDS-G2003/74	RADICS G2003
1 л	катализатор +2%	RDS-H1001/10	RADICS H1001
1 л	ускоритель + 2%	RDS-H2001/10	RADICS H2001



RADICS G1006



ПУ-грунт прозрачный

Грунт с высоким сухим остатком, разработанный на базе специальной алкидной смолы. Ввиду свойств применяемой смолы, данный материал является универсальным в своем применении: идеально подходит для отделки мебели, дверей, кухонных фасадов. Благодаря высокому содержанию гидроксильных групп в смоле и специально подобранному отвердителю, грунт сохнет быстро до шлифовки. Данное преимущество не сказывается на жизнеспособность продукта.



- хорошая прозрачностью и эластичностью
- отлично шлифуется
- быстрая сушка до шлифовки
- хорошая адгезия к подложке
- длительное время жизнеспособности рабочей смеси

Продукт	Артикул	Описание	Фасовка
RADICS G1006	RDS-G1006/24	грунт прозрачный	20 л
RADICS H0002	RDS-H0002/20	отвердитель +50%	10 л



ПУ-лак полуматовый

Представляет собой раствор гидроксилсодержащего полиэфира в органических растворителях с добавками для получения высоких малярно-технологических и декоративных свойств. Лак предназначен для отделки мебели и предметов внутреннего интерьера. Наилучший вариант отделки достигается при нанесении на предварительно отгрунтованные изделия.



высокий сухой остаток
короткое время сушки
длительное время жизнеспособности



RADICS L13012

Фасовка	Описание	Артикул	Продукт
20 л	лак полуматовый 30 Глосс	RDS-L13012/24	RADICS L13012
10 л	отвердитель +50%	RDS-H0002/20	RADICS H0002

ПУ-лак высоко-глянцевый

Представляет собой раствор гидроксилсодержащего полиэфира в органических растворителях с добавками для получения высоких малярно-технологических и декоративных свойств. Лак предназначен для отделки мебели и предметов внутреннего интерьера. Возможна колеровка высококонцентрированными пигментными пастами для получения тёмных, насыщенных тонов.



высокая прозрачность
короткое время сушки до полировки
длительное время жизнеспособности



RADICS L19008/1

Фасовка	Описание	Артикул	Продукт
20 л	лак высоко-глянцевый 100 Глосс	RDS-L19008-1/24	RADICS L19008/1
10 л	отвердитель +50%	RDS-H0002/20	RADICS H0002

RADICS G2101



ПЭ-грунт белый

Представляет собой дисперсию пигментов и наполнителей в ненасыщенном полиэфире, отверждаемый перекисью. Грунт предназначен для отделки мебели и предметов внутреннего интерьера с соответствующим финишным покрытием.



высокая укрывистость
хорошая шлифуемость
отличная растекаемость

Продукт	Артикул	Описание	Фасовка
RADICS G2101	RDS-G2101/74	грунт белый	20 кг
RADICS H1001	RDS-H1001/10	катализатор +2%	1 л
RADICS H2001	RDS-H2001/10	ускоритель + 2%	1 л



ПУ-грунт-изолятор полупрозрачный

RADICS G1008

Предназначен для изолирования поверхности древесины различных пород, МДФ с дальнейшей отделкой различными материалами (грунтовки, лаки, эмали).



- хорошая наполняющая способность
- короткое времена сушки
- высокая эластичность покрытия
- хорошая тиксотропность
- длительное время жизнеспособности рабочей смеси



Фасовка	Описание	Артикул	Продукт
20 кг	грунт-изолятор полупрозрачный	RDS-G1008/74	RADICS G1008
10 л	отвердитель +50%	RDS-H0002/20	RADICS H0002

ПУ-грунт белый

RADICS G1103/1

Белый ПУ-грунт с высоким содержанием смолы отлично укрывает поверхность благодаря высокому содержанию диоксида титана. Подходит для отделки мебели и предметов внутреннего интерьера, например, фасады, мебель для ванных комнат. Хорошо зарекомендовал себя при отделке различных сортов шпона, а также МДФ и ХДФ.



- высокая укрывистость
- отличная шлифуемость
- короткое времена сушки
- длительное время жизнеспособности рабочей смеси



Фасовка	Описание	Артикул	Продукт
20 кг	грунт белый	RDS-G1103-1/74	RADICS G1103/1
10 л	отвердитель +50%	RDS-H0001/20	RADICS H0001

ПУ грунт-изолятор белый тиксотропный

RADICS G1106

Грунт-изолятор G1106 представляет собой дисперсию различных добавок в гидроксилсодержащем алкидном пленкообразователе. Предназначен для изолирования поверхности древесины различных пород, шпона и МДФ с дальнейшей отделкой различными материалами (грунтовок, лаки, эмали).



- хорошая тиксотропность
- хорошая адгезия к подложке
- короткое времена сушки



Фасовка	Описание	Артикул	Продукт
20 кг	грунт белый	RDS-G1106/74	RADICS G1106
10 л	отвердитель +50%	RDS-H0002/20	RADICS H0002

RADICS L11014



ПУ-конвертер прозрачный матовый

Продукт является базой для колеровки матовых эмалей тёмных тонов. Предназначена для отделки мебели и предметов внутреннего интерьера для формирования финишного матового пигментированного покрытия



- хорошая тиксотропность
- хорошая адгезия к подложке
- короткое время сушки
- длительное время жизнеспособности
- однородная равномерная матовость получаемого покрытия

Продукт	Артикул	Описание	Фасовка
RADICS L11014	RDS-L11014/74	конвертер бесцветный матовый 10 Глосс	20 кг
RADICS H0002	RDS-H0002/20	отвердитель +50%	10 л

RADICS P11001/1



ПУ-конвертер белый матовый

Продукт является базой для колеровки матовых эмалей светлых/пастельных тонов, а также может использоваться в виде готовой ПУ-эмали белого цвета. Предназначена для отделки мебели и предметов внутреннего интерьера для формирования финишного матового пигментированного покрытия.



- высокий сухой остаток
- короткое время сушки
- длительное время жизнеспособности
- однородная равномерная матовость получаемого покрытия

Продукт	Артикул	Описание	Фасовка
RADICS P11001/1	RDS-P11001-1/74	конвертер белый матовый 10 Глосс	20 кг
RADICS H0002	RDS-H0002/20	отвердитель +50%	10 л

RADICS L12011



ПУ-конвертер прозрачный полуматовый

Продукт является базой для колеровки полуматовых эмалей тёмных тонов. Предназначена для отделки мебели и предметов внутреннего интерьера для формирования финишного полуматового пигментированного покрытия



- хорошая тиксотропность
- хорошая адгезия к подложке
- короткое время сушки
- длительное время жизнеспособности

Продукт	Артикул	Описание	Фасовка
RADICS L12011	RDS-L12011/74	конвертер бесцветный полуматовый 20 Глосс	20 кг
RADICS H0002	RDS-H0002/20	отвердитель +50%	10 л

ПОЛИУРЕТАНОВЫЕ КОНВЕРТЕРЫ ДЛЯ КОЛЕРОВКИ

radics
INDUSTRIA VERNICI

ПУ-конвертер белый полуматовый

Продукт является базой для колеровки полуматовых эмалей светлых/пастельных тонов, а также может использоваться в виде готовой ПУ-эмали белого цвета. Предназначен для отделки мебели и предметов внутреннего интерьера для формирования финишного полуматового пигментированного покрытия.



высокий сухой остаток
короткое время сушки
длительное время жизнеспособности

RADICS P12001/1



Фасовка	Описание	Артикул	Продукт
20 кг	конвертер белый полуматовый 20 Глосс	RDS-P12001-1/74	RADICS P12001/1
10 л	отвердитель +50%	RDS-H0002/20	RADICS H0002

ПУ-конвертер белый высоко-глянцевый

Продукт является базой для колеровки высоко-глянцевых эмалей светлых/пастельных тонов, а также может использоваться в виде готовой высоко-глянцевой эмали белого цвета. Предназначена для отделки мебели и предметов внутреннего интерьера.



высокий сухой остаток
короткое время сушки до полировки
длительное время жизнеспособности

RADICS P19002/1



Фасовка	Описание	Артикул	Продукт
20 кг	конвертер белый высоко-глянцевый 100 Глосс	RDS-P19002-1/74	RADICS P19002/1
10 л	отвердитель +100%	RDS-H0003/20	RADICS H0003



Бренд OECE был создан в 1962 году одновременно с одноименной компанией «OECE Industrie Chimiche S.p.a.», которая в это время была основана в итальянском городе Кавеццо (провинция Модена). С момента своего основания компания производила и продавала ЛКМ для промышленного нанесения на древесину, бумагу, стекло, пластиковые поверхности. В 2002 году в результате различных объединений и поглощений компания «OECE Industrie Chimiche S.p.a.» прекратила свое существование, но наименование OECE осталось в качестве итальянского лакокрасочного бренда, широко представленного по всему миру.

В настоящее время бренд OECE производится в Италии и принадлежит многонациональному американскому концерну Sherwin-Williams, крупнейшему в США и третьему в мире по величине производителю ЛКМ, профессионализм которого подтверждается умением объединить производственные процессы с закоренелой культурой устойчивого развития, бережного отношения к окружающей среде, заботе о здоровье и безопасности. Выбор, являющийся сегодня основоположником динамизма и конкурентоспособности каждой компании.

OECE на протяжении многих лет с момента своего основания с гордостью сохраняет уникальные особенности и расширяет их через новый полученный опыт и накопленные знания. OECE всегда ставил своей целью постоянное равновесие между эффективностью, высоким качеством и влиянием на окружающую среду. В наши дни забота об окружающей среде является очень важным моментом, подчеркивающим конкурентоспособность и динамичность компании. OECE твердо придерживается сочетания производственных требований с минимальным уроном для окружающей среды, для того чтобы защитить чистоту воздуха и улучшить условия работы.

OECE предлагает решения для отделки древесных поверхностей, которые удовлетворяют самые высокие требования специалистов в разных странах мира, что возможно благодаря техническим экспертам на местах, осуществляющим поддержку на всех стадиях производственного процесса отделки изделий из древесины.

Деятельность современной и динамичной компании всегда должна быть направлена на удовлетворение запросов и желаний Потребителя, предлагая быстрые и эффективные решения его задач. Вот почему OECE всегда стремится участвовать в разработке оптимальных решений и внимательно анализирует особые запросы своих Клиентов. OECE всегда принимает творческий вызов архитекторов, дизайнеров, предпринимателей, и отвечает на все их эстетические требования инновационными, безопасными и качественными решениями, гарантирующими прочность и красоту поверхностей.

БЕСЦВЕТНАЯ ОТДЕЛКА

ПОЛИУРЕТАНОВЫЕ ГРУНТЫ	
ПУ-грунт прозрачный изолирующий	OECSE 251-0005
ПУ-грунт прозрачный	OECSE 230-0090
ПУ-грунт прозрачный с высокой твердостью	OECSE 230-0067
ПОЛИУРЕТАНОВЫЕ ЛАКИ	
ПУ-лак полуматовый	OECSE 210-0207/30
ПУ-лак полуматовый с высокой поверхностной твердостью	OECSE 210-0004/30

ПИГМЕНТИРОВАННАЯ ОТДЕЛКА

ПОЛИУРЕТАНОВЫЕ ПИГМЕНТИРОВАННЫЕ ГРУНТЫ	
ПУ-грунт для отделки ППУ и МДФ	OECSE 230-0043
ПУ-грунт белый	OECSE 230-9016
ПУ-грунт белый	OECSE 230-9035
ПУ-грунт белый	OECSE 230-9036
ПОЛИУРЕТАНОВЫЕ ЭМАЛИ	
ПУ-эмаль полуматовая белая	OECSE 210-9101/25
ПУ-эмаль полуматовая белая	OECSE 210-9058/25

OECE 251-0005



ПУ-грунт прозрачный изолирующий

Полиуретановый прозрачный изолирующий грунт. Используется в качестве проникающего изолятора в циклах прозрачной и пигментированной отделки мебели, межкомнатных дверей и предметов интерьера (шпон, массив, МДФ)



- хорошая эластичность
- отличные изолирующие свойства
- быстрая сушка до шлифовки
- хорошая адгезия к подложке

Продукт	Артикул	Описание	Фасовка
OECE 251-0005	SWI2001/25	грунт прозрачный	25 л
OECE 811-02	SWI8105/21	отвердитель +50%	12,5 л

OECE 230-0090



ПУ-грунт прозрачный

Полиуретановый прозрачный грунт. Используется в качестве прозрачного грунта в циклах прозрачной отделки мебели, межкомнатных дверей и предметов интерьера (шпон, массив), в том числе фрезерованных деталей



- очень хорошая наполненность
- отличная шлифуемость
- хорошая тиксотропность
- быстрая сушка до шлифовки

Продукт	Артикул	Описание	Фасовка
OECE 230-0090	SWI2014/25	грунт прозрачный	25 л
OECE 810-05	SWI8129/21	отвердитель +50%	12,5 л

OECE 230-0067



ПУ-грунт прозрачный с высокой твердостью

Полиуретановый прозрачный грунт. Используется в качестве прозрачного грунта в циклах прозрачной отделки мебели, межкомнатных дверей и предметов интерьера (шпон, массив)



- хорошая наполненность
- высокая твердость покрытия
- отличная прозрачность
- хорошая адгезия к подложке

Продукт	Артикул	Описание	Фасовка
OECE 230-0067	SWI2006/25	грунт прозрачный	25 л
OECE 811-41	SWI8101/21	отвердитель +50%	12,5 л

ПУ-лак полуматовый

OECE 210-0207/30

Полиуретановый прозрачный лак. Используется в качестве финиша в циклах прозрачной отделки мебели, межкомнатных дверей и предметов интерьера (шпон, массив), в том числе фрезерованных деталей



- хорошая наполненность
- хорошая прозрачность
- быстрая сушка



Фасовка	Описание	Артикул	Продукт
25 л	лак полуматовый 30 Глосс	SWI2108/25-30	OECE 210-0207/30
12,5 л	отвердитель +50%	SWI8101/21	OECE 811-41

ПУ-лак полуматовый с высокой поверхностной твердостью

OECE 210-0004/25

Полиуретановый прозрачный финишный лак. Используется в качестве финиша в циклах прозрачной отделки столов, дверей мебельных шкафов, стеновых панелей и других предметов внутреннего интерьера (шпон, массив)



- очень хорошая твердость поверхности
- очень хорошая стойкость к располировке
- хорошая наполненность
- быстрая сушка
- хорошая светостойкость
- хорошая тактильная гладкость



Фасовка	Описание	Артикул	Продукт
25 л	лак полуматовый 25 Глосс	SWI2106/25-25	OECE 210-0004/25
12,5 л	отвердитель +50%	SWI8102/21	OECE 812-04

ПУ-лак высоко-глянцевый

OECE 212-0002/99

Полиуретановый прозрачный финишный высоко-глянцевый лак. Используется в качестве финиша в циклах высоко-глянцевой отделки мебели, межкомнатных дверей и предметов интерьера (шпон, массив, мдф)



- очень хорошая наполненность
- хорошая твердость покрытия
- хорошая полируемость



Фасовка	Описание	Артикул	Продукт
25 л	ПУ-лак высоко-глянцевый	SWI2199/25-99	OECE 212-0002/99
12,5 л	отвердитель +100%	SWI8104/21	OECE 812-20

OECE 230-0043



ПУ-грунт для отделки ППУ и МДФ

Полиуретановый полупрозрачный грунт. Используется в качестве наполняющего изолятора в циклах пигментированной отделки мебели, межкомнатных дверей и предметов интерьера (МДФ), а также в качестве адгезионного праймера на изделиях из ППУ



- очень хорошая наполненность
- хорошая шлифуемость
- хорошая тиксотропность
- быстрая скорость отверждения

Продукт	Артикул	Описание	Фасовка
OECE 230-0043	SWI2012/75	грунт полупрозрачный	25 кг
OECE 811-64	SWI8121/21	отвердитель +25%	12,5 л

OECE 230-9016



ПУ-грунт белый

Полиуретановый белый грунт. Используется в качестве грунта в циклах пигментированной отделки мебели, межкомнатных дверей и предметов интерьера (МДФ, шпон, массив)



- очень хорошая наполненность
- хорошая шлифуемость
- хорошая тиксотропность
- быстрая скорость отверждения

Продукт	Артикул	Описание	Фасовка
OECE 230-9016	SWI2503/75	грунт белый	25 кг
OECE 811-64	SWI8121/21	отвердитель +25%	12,5 л

OECE 230-9035



ПУ-грунт белый

Полиуретановый белый грунт. Используется в качестве грунта в циклах пигментированной отделки мебели, межкомнатных дверей и предметов интерьера (МДФ, шпон, массив)



- хорошая наполненность
- отличная шлифуемость
- хорошая тиксотропность
- отличная эластичность

Продукт	Артикул	Описание	Фасовка
OECE 230-9035	SWI2504/75	ПУ-грунт белый	25 кг
OECE 811-52	SWI8110/21	отвердитель +30%	12,5 л

ПУ-эмаль полуматовая белая

OECE 210-9101/25

Полиуретановая полуматовая белая эмаль. Используется в циклах пигментированной отделки мебели и предметов интерьера (МДФ, шпон, массив), включая фасады шкафов, стеновые панели, межкомнатные двери и стулья



- хорошая устойчивость к пожелтению
- очень хорошая наполненность
- хорошая поверхностная твердость
- хорошая тактильная гладкость
- хорошая устойчивость к царапанью



Фасовка	Описание	Артикул	Продукт
25 кг	эмаль белая полуматовая 25 Глосс	SWI2600/75-25	OECE 210-9101/25
12,5 л	отвердитель +50%	SWI8102/21	OECE 812-04

ПУ-эмаль полуматовая белая

OECE 210-9058/25

Полиуретановая полуматовая белая эмаль. Используется в циклах пигментированной отделки мебели и предметов интерьера (МДФ, шпон, массив), включая фасады шкафов, стеновые панели, межкомнатные двери и стулья



- хорошая устойчивость к пожелтению
- хорошая тактильная гладкость
- хорошая поверхностная твердость
- хорошая наполненность
- хорошая розлив покрытия

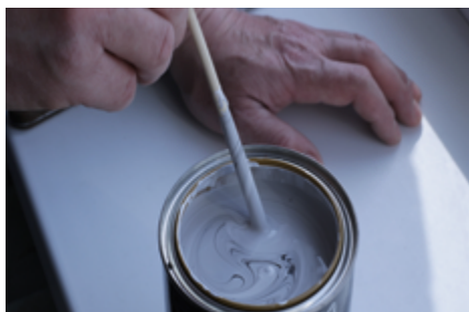


Фасовка	Описание	Артикул	Продукт
25 кг	эмаль белая полуматовая 25 Глосс	SWI2606/75-25	OECE 210-9058/25
12,5 л	отвердитель +50%	SWI8110/21	OECE 811-52



Лакокрасочные материалы LIGNUM – это высококачественные лакокрасочные продукты, разработанные с учетом, с одной стороны, всего нашего колоссального опыта общения с отечественными производителями мебели и межкомнатных дверей и, с другой стороны, многолетнего опыта производства материалов для отделки древесины одного из ведущих производителей лакокрасочных материалов.

Лакокрасочный бренд LIGNUM является собственной торговой маркой Компании ТБМ, соединяющей в себе самые эффективные продукты, самые оптимальные технологии отделки и самые лучшие цены от целого ряда европейских и отечественных поставщиков лакокрасочных материалов.



Впервые бренд LIGNUM был широко представлен отечественным производителям мебели и межкомнатных дверей 15 лет назад. За прошедшие годы покупатели продуктов LIGNUM убедились, что, используя лакокрасочные материалы LIGNUM, они всегда имеют оптимальный баланс между стоимостью продуктов, технологичностью отделки и качеством получаемого лакокрасочного покрытия.

Текущий ассортимент лакокрасочных материалов LIGNUM представлен лаками и красками на водной основе от одного из ведущих отечественных предприятий по производству водно-дисперсионных ЛКМ по дереву в России, которое более четверти века занимается производством профессиональных лакокрасочных материалов для деревообрабатывающей промышленности. Специалисты компании при необходимости готовы и способны в короткие сроки выполнить разработку и наладить выпуск нового материала по техническому заданию клиента, а также провести все необходимые испытания на базе собственного испытательного центра, что позволяет сделать высокий уровень его технической оснащенности. Таким образом, производитель в тесном сотрудничестве с Компанией ТБМ готов удовлетворить все требования Клиента, используя качество, надежность и индивидуальный подход каждому конечному покупателю.



Кроме этого под брендом LIGNUM представлен ассортимент высококачественных органических разбавителей для лакокрасочных продуктов, являющихся эксклюзивной совместной разработкой Компании ТБМ и крупного российского производителя, которой уже более 100 лет производит органические разбавители для лакокрасочной промышленности и имеет в настоящий момент широкий ассортимент химической продукции на основе органических разбавителей.



Взвешенный выбор партнеров для бренда LIGNUM всегда производится на основе целого комплекса определенных требований, основным из которых являются то, что продукты LIGNUM должны обладать неизменно высоким качеством, оптимальными параметрами переработки и стабильными эксплуатационными характеристиками получаемого покрытия, а также при этом максимально отвечать всем пожеланиям настоящих и будущих клиентов Компании ТБМ.

БЕСЦВЕТНАЯ ОТДЕЛКА

ЛАКИ НА ВОДНОЙ ОСНОВЕ	
Лак матовый	LIGNUM 5001-10
Лак полуматовый	LIGNUM 5002-30
Лак паркетный полуматовый	LIGNUM 5003-25

ПИГМЕНТИРОВАННАЯ ОТДЕЛКА

ПИГМЕНТИРОВАННЫЕ ГРУНТЫ НА ВОДНОЙ ОСНОВЕ	
Грунт белый	LIGNUM 5501
Грунт белый	LIGNUM 5503
КРАСКИ НА ВОДНОЙ ОСНОВЕ	
Конвертер матовый прозрачный	LIGNUM 5110-15
Краска матовая белая	LIGNUM 5615-15
Краска полуматовая белая	LIGNUM 5614-35
Краска матовая белая	LIGNUM 5617-12

LIGNUM 5001-10



Лак матовый

Профессиональный акрилатный лак на водной основе. Используется в циклах прозрачной отделки мебели и столярных изделий, эксплуатирующихся внутри помещений (массив сосны и березы).



- практически не имеет запаха
- хорошо шлифуется
- быстро высыхает
- имеет высокую адгезию к подложке
- высокая светостойкость
- стойкость к истиранию соответствует ГОСТ 2720

Продукт	Артикул	Описание	Фасовка
LIGNUM 5001-10	LIG5001/15-10	лак матовый 13...18Глосс	5 кг
LIGNUM 5001-10	LIG5001/24-10	лак матовый 13...18Глосс	20 кг

LIGNUM 5002-30



Лак полуматовый

Профессиональный акрилатный лак на водной основе. Используется в циклах прозрачной отделки мебели и столярных изделий, эксплуатирующихся внутри помещений (массив сосны и березы, а также фанера, шпон). Может колероваться водными пигментными пастами



- практически не имеет запаха
- хорошо шлифуется
- быстро высыхает
- имеет высокую адгезию к подложке
- высокая светостойкость

Продукт	Артикул	Описание	Фасовка
LIGNUM 5002-30	LIG5002/24-30	лак полуматовый 25...30 Глосс	20 кг

LIGNUM 5003-25



Лак полуматовый паркетный

Высококачественный лак на основе водной полиуретановой композиции. Используется в качестве грунта и финиша в циклах бесцветной отделки паркета, деревянных полов и лестниц, эксплуатируемых внутри помещений. Полностью сформированное покрытие обладает высокими эксплуатационными свойствами (стойкостью на истирание и к царапанию) и имеет высокую стойкость к воде, жиру, алкоголю, моющим средствам



- практически не имеет запаха
- высокие эксплуатационные характеристики покрытия
- высокая эластичность пленки

Продукт	Артикул	Описание	Фасовка
LIGNUM 5003-25	LIG5003/15-25	лак полуматовый 20...25 Глосс	5 кг
LIGNUM 5003-25	LIG5003/24-25	лак полуматовый 20...25 Глосс	20 кг

Грунт белый

LIGNUM 5501

Быстросохнущая наполненная грунтовочная краска белого цвета. Используется в качестве грунтовочного слоя перед окраской красками серии LIGNUM 56xx-xx в циклах пигментированной профессиональной отделки мебели и столярных изделий из массива дерева, МДФ, ДВП и ДСП, эксплуатируемых внутри помещений.



- практически не имеет запаха
- хорошая наполненность
- хорошо шлифуется
- выгодная цена
- быстро высыхает



Фасовка	Описание	Артикул	Продукт
20 кг	грунт белый	LIG5501/74	LIGNUM 5501

Грунт белый

LIGNUM 5503

Быстросохнущая наполненная грунтовочная краска белого цвета. Используется в качестве грунтовочного слоя перед окраской красками серии LIGNUM 56xx-xx в циклах пигментированной профессиональной отделки мебели и столярных изделий из массива дерева, МДФ, ДВП и ДСП, эксплуатируемых внутри помещений.



- практически не имеет запаха
- хорошая наполненность
- хорошо шлифуется
- минимальное поднятие ворса
- быстро высыхает



Фасовка	Описание	Артикул	Продукт
20 кг	грунт белый	LIG5503/74	LIGNUM 5503

LIGNUM 5110-15



Конвертер матовый прозрачный

Водно-дисперсионная акрилатный конвертер являющаяся базой для колеровки эмали ярких и насыщенных цветов. Используется только в колерованном виде для формирования высококачественного пигментированного матового покрытия. В колерованном виде используется в циклах пигментированной профессиональной отделки деревянных, грунтованных МДФ-подложек, столярных изделий, в том числе предметов мебели и межкомнатных дверей, эксплуатируемых внутри помещений. Колеруется водными пигментными пастами.



- быстро сохнет и набирает твердость
- высокая устойчивость к штабелированию
- повышенная стойкость к истиранию

Продукт	Артикул	Описание	Фасовка
LIGNUM 5110-15	LIG5110/24-15	конвертер бесцветный матовый 15 Глосс	20 л

LIGNUM 5615-15



Краска матовая белая

Высоко-укрывная водно-дисперсионная акрилатная краска для формирования высококачественного пигментированного матового покрытия. При нанесении в несколько слоев хорошо скрывает текстуру древесины. Используется в циклах пигментированной профессиональной отделки деревянных, грунтованных МДФ-подложек, столярных изделий, в том числе предметов мебели и межкомнатных дверей, эксплуатируемых внутри помещений. Может использоваться в качестве белого матового конвертера и колероваться водными пигментными пастами.



- хорошая укрывистость
- быстро сохнет и набирает твердость
- высокая устойчивость к штабелированию
- повышенная стойкость к истиранию

Продукт	Артикул	Описание	Фасовка
LIGNUM 5615-15	LIG5615/24-15	краска белая матовая 15 Глосс	20 л

LIGNUM 5614-35



Краска полуматовая белая

Высоко-укрывная водно-дисперсионная акрилатная краска для формирования высококачественного пигментированного полуматового покрытия. При нанесении в несколько слоев хорошо скрывает текстуру древесины. Используется в циклах пигментированной профессиональной отделки деревянных, грунтованных МДФ-подложек, столярных изделий, в том числе предметов мебели и межкомнатных дверей, эксплуатируемых внутри помещений. Может использоваться в качестве белого полуматового конвертера и колероваться водными пигментными пастами.



- хорошая укрывистость
- быстро сохнет и набирает твердость
- высокая устойчивость к штабелированию
- повышенная стойкость к истиранию

Продукт	Артикул	Описание	Фасовка
LIGNUM 5614-35	LIG5614/24-35	краска белая полуматовая 35Глосс	20 л

Краска матовая белая

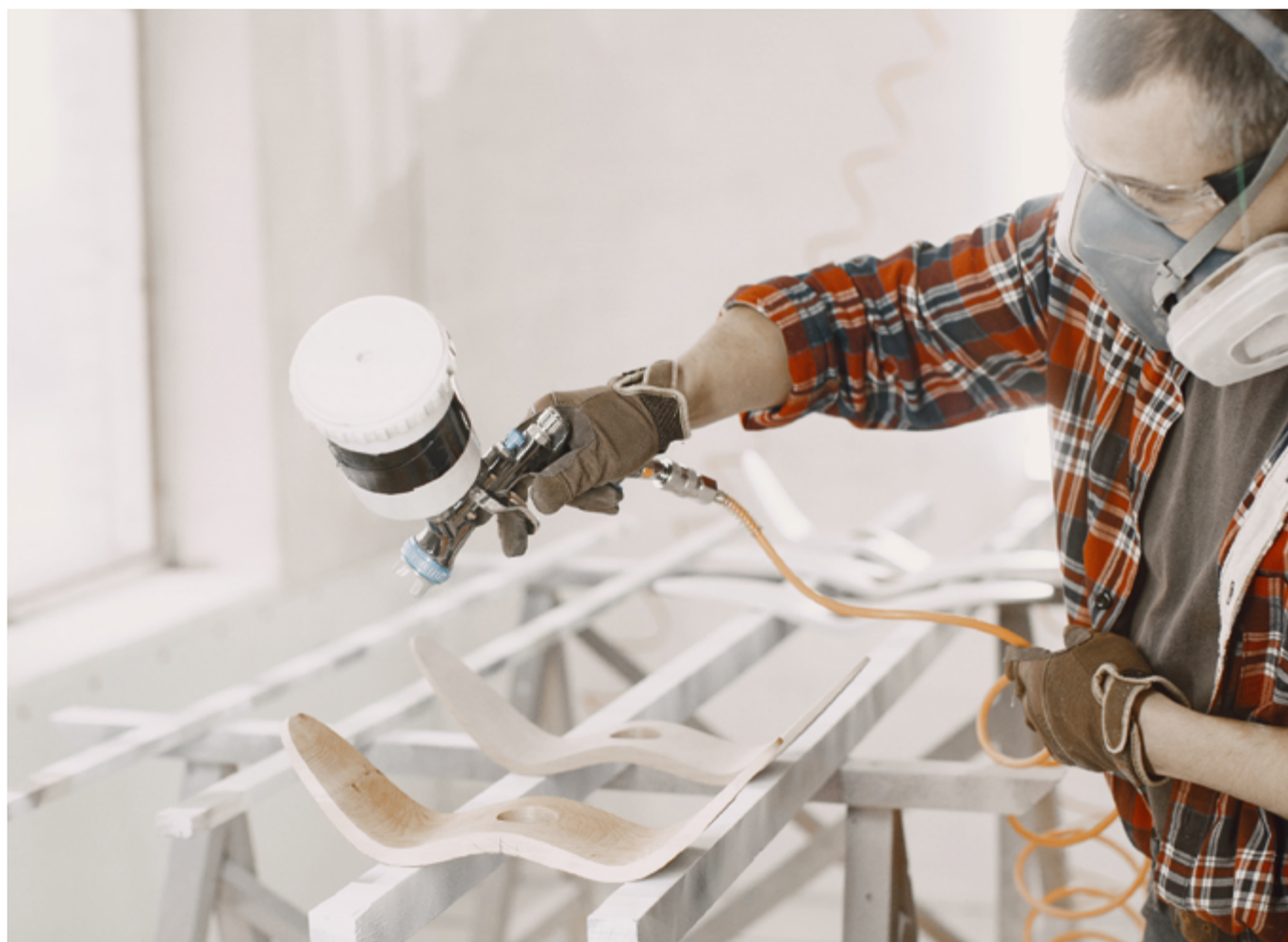
LIGNUM 5617-12

Водно-дисперсионная акрилатная краска для формирования качественного пигментированного матового покрытия. При нанесении в несколько слоев скрывает текстуру древесины. Используется в циклах пигментированной профессиональной отделки деревянных, грунтованных МДФ-подложек, столярных изделий, в том числе предметов мебели и межкомнатных дверей, эксплуатируемых внутри помещений. Может использоваться в качестве белого матового конвертера и колероваться водными пигментными пастами.



- хорошая укрывистость
- быстро сохнет и набирает твердость
- высокая устойчивость к штабелированию
- выгодная цена

Фасовка	Описание	Артикул	Продукт
20 л	краска белая матовая 12 Глосс	LIG5617/24-12	LIGNUM 5617-12



Наименование	Артикул	Назначение	Скорость испарения	Фасовка
Разбавитель LIGNUM 7000	LIG7000/26	Разбавление тонирующих составов и красителей для последующего нанесения распылением	Быстрая	30л
Разбавитель LIGNUM 9010	LIG9010/20	Разбавление ПУ- и акриловых ЛКМ	Средняя	10л
	LIG9010/26			30л
Разбавитель Ultimax DL 147	LIG9147/20	Разбавление ПУ-грунтов, матовых и полуглянцевых лаков и эмалей	Средняя	10л
	LIG9147/26			30л
Разбавитель Ultimax DL 124	LIG9124/20	Разбавление ПУ- и акриловых ЛКМ, в том числе высокогляцевых лаков и эмалей	Медленная	30л
Ацетон Ultimax DL	LIG9002/20	Разбавление НЦ-лаков и ПЭ-грунтов, в отдельных случаях допускается разбавление ПУ-грунтов, патинов и красителей в соответствии с рекомендациями производителя данных продуктов.	Быстрая	10л
	LIG9002/26			30л
	LIG9002/35			200л
Бутилацетат Ultimax DL	LIG9003/20	Разбавление ПУ- и акриловых ЛКМ, в том числе высокогляцевых лаков. Рекомендуется при повышенных температурах переработки и низких значениях влажности воздуха	Медленная	10л
	LIG9003/26			30л
Растворитель 646 Ultimax	LIG9001/20	Разбавление НЦ-грунтов, эмалей и лаков, промывка малярного инструмента	Быстрая	10л
	LIG9001/26			30л
Растворитель 646 Impuls	LIG9009/26	Обезжиривание поверхностей, очистка малярного инструмента	Быстрая	30л



www.tbm.ru
LIT7633

