

ПРОСТОТА
В ПРИМЕНЕНИИ



НЕЗАМЕНИМЫЕ МАТЕРИАЛЫ
ДЛЯ КУЗОВНОГО РЕМОНТА АВТОМОБИЛЯ

NOVOL

ULTRA LINE

ULTRA – это группа продуктов и вспомогательных материалов, предназначенных для ремонта лакокрасочных покрытий своими руками и в мастерской.

Легко наносится, хорошее качество и широкая область применения продуктов, которые могут использоваться как профессионалами, так и новичками лакировщиками или любителями.

ULTRA – это стабильное решение по всем параметрам, таким как адгезия, защита от ультрафиолетового излучения или анткоррозия, гарантируемых NOVOL.



KLARLACK 300

БЕСЦВЕТНЫЙ АКРИЛОВЫЙ ЛАК



KLARLACK 300 – акриловый быстросохнущий лак с высокой финишной твердостью. Отличается хорошей растекаемостью и высоким блеском. Лак совместим с большинством базовых эмалей на основе воды или растворителя доступных на рынке. Устойчив к УФ-излучению и атмосферным условиям.

Отвердитель: KLARLACK HÄRTER

Тара: 0,50 л + 0,25 л
1,00 л + 0,50 л



Подробнее
о продукте
в технической карте
доступной в интернете



KLARLACK 400



БЕСЦВЕТНЫЙ АКРИЛОВЫЙ ЛАК

KLARLACK 400 SR – акриловый лак с повышенной устойчивостью на царапины. Характеризуется хорошей растекаемостью и коротким временем высыхания. KLARLACK 400 SR дает покрытие с высоким уровнем блеска и высокой финишной твердостью. Взаимодействует с большинством доступных на рынке базовых лаков на разбавительной и водоразбавительной основе. Устойчив к УФ-излучению и атмосферным условиям.

Отвердитель: KLARLACK HÄRTER

Тара: 0,50 л + 0,25 л

1,00 л + 0,50 л

5,00 л + 2,50 л



Подробнее
о продукте
в технической карте
доступной в интернете

ULTRA
LINE

KLARLACK 410

БЕСЦВЕТНЫЙ АКРИЛОВЫЙ ЛАК



KLARLACK 410 GLOSS – акриловый лак с повышенной устойчивостью на царапины (SR Scratch Resistant). KLARLACK 410 GLOSS дает покрытие с высоким уровнем блеска и высокой финишной твердостью. Характеризуется хорошей растекаемостью и коротким временем высыхания. Взаимодействует с большинством доступных на рынке базовых лаков на разбавительной и водоразбавительной основе. Устойчив к УФ-излучению и атмосферным условиям.

Отвердитель: KLARLACK HÄRTER

Тара: 1,00 л + 0,50 л



2+1+20%

DIN 4/20°C,
16+18 сек.

2+3, 2+4 бар,
Ø1.3 ±1.4 мм

5+7 мин.

Рабочая
твердость
14 ч./20°C,
40 мин./60°C

Подробнее
о продукте
в технической карте
доступной в интернете





KLARLACK 600

БЕСЦВЕТНЫЙ АКРИЛОВЫЙ ЛАК

KLARLACK 600 HS – акриловый лак с высоким содержанием сухого остатка. Рекомендованную толщину получаем при нанесении в полтора слоя. KLARLACK 600 дает покрытие с высоким уровнем блеска и высокой финишной твердостью. Характеризуется хорошей растекаемостью и коротким временем высыхания. Взаимодействует с большинством доступных на рынке базовых лаков на разбавительной и водоразбавительной основе. Устойчив к УФ-излучению и атмосферным условиям.

Отвердитель: KLARLACK 600 HÄRTER

Тара: 1,00 л + 0,50 л

2+1 2+1+10%	DIN 4/20°C, 17+19 сек. 15+17 сек.	2+4 бар, Ø1.3 +1.4 мм 2-3x	5+10 мин.	Рабочая твердость 14 ч./20°C, 40 мин./60°C	



Подробнее
о продукте
в технической карте
доступной в интернете



KLARLACK SPRAY

БЫСТРОСОХНУЩИЙ ЛАК



KLARLACK SPRAY – быстросохнущий лак на базе акриловых смол. Лак отличается прекрасной растекаемостью и легкой полировкой. Идеален для мелкого ремонта.

цвет: бесцветный

Тара: 0,40 л



Подробнее
о продукте
в технической карте
доступной в интернете



FÜLLER 100



АКРИЛОВЫЙ ГРУНТ 5+1

FÜLLER 100 – грунт на базе акриловых смол с уменьшенным содержанием летучих веществ. Благодаря высокой вязкости распыления можно наносить очень толстые слои, прекрасно заполняющие даже довольно большие царапины и неровности основания. Грунт можно наносить также в грунтующем варианте, удовлетворяя тем самым рекомендации Директивы ЕС 2004/42/CE от 21 апреля 2004 г об ограничении выброса летучих органических веществ (VOC). Может применяться в качестве грунта под базовые лаки на растворительной основе и на водной основе. Имеет очень хорошую адгезию к разного рода основаниям.

Отвердитель: FÜLLER HÄRTER

цвет:

Тара: 0,40 л + 0,08 л
0,80 л + 0,16 л

цвет:
НОВИНКА!

Тара: 0,80 л + 0,16 л



5+1+10%
5+1+20%



DIN 4/20°C,
45+60 сек.
DIN 4/20°C,
26+34 сек.



2x,3+4 бар,
Ø1.6 +/-1.8 мм.



5+10 мин.



120 мин./20°C,
30 мин./60°C



P360+P500



P600+P1000



Подробнее
о продукте
в технической карте
доступной в интернете



FÜLLER SPRAY

БЫСТРОСОХНУЩИЙ ГРУНТ

НОВИНКА!



FÜLLER SPRAY – быстросохнущий грунт предназначен для грунтования. Идеален для мелкого ремонта. Может применяться в качестве грунта под базовые лаки на растворительной основе и на водной основе. Имеет очень хорошую адгезию к разного рода основаниям.

цвет:



Тара: 0,40 л



Подробнее
о продукте
в технической карте
доступной в интернете



PRIMER 500



ЭПОКСИДНЫЙ ГРУНТ

PRIMER 500 – антакоррозионный грунт на базе эпоксидных смол. Отличается очень хорошей адгезией к различным основаниям и прекрасными изолирующими свойствами. Механически прочное и эластичное покрытие.

Отвердитель: PRIMER HÄRTER

цвет:

Тара: 0,50 л + 0,25 л

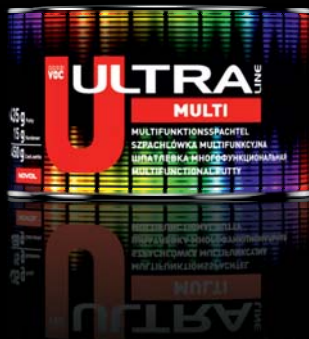
	2+1+10±20%		DIN 4/20°C 25±40 сек.		5 ч./20°C		2x, 2±4 бар, Ø1.6 ±1.8 мм		5±10 мин.		12 ч./20°C, 1 ч./60°C		P360+P500		P600+P1000
--	------------	--	--------------------------	--	-----------	--	------------------------------	--	-----------	--	--------------------------	--	-----------	--	------------



Подробнее
о продукте
в технической карте
доступной в интернете

MULTI

МУЛЬТИФУНКЦИОНАЛЬНАЯ ШПАТЛЕВКА



MULTI – характерным свойством этой шпатлевки является ее мультифункциональность, состоящая в возможности нанесения практически на все основания, появляющиеся в лакокрасочных работах, хорошем заполнении как больших, так и маленьких убылей, легкости насыщения при повышенной температуре и достижении высокой гладкости поверхности, хорошей обработке грубо- и мелкозернистой нацдачной бумагой, и так подобранный твердости, чтобы во время шлифования не терять требуемого профиля элемента. Высокая реактивность шпатлевки позволяет быстро получить соответствующую твердость для шлифования даже при низких температурах и сократить время работы.

Тара: 0,20 кг; 0,45 кг; 0,80 кг; 1,75 кг



Очистите
и отшлифуйте
поверхность



Обезжирьте



Пропорции
по весу:
100+2
Putlife
4+6 мин./20°C



Шпатлюйте 20+30 мин./20°C

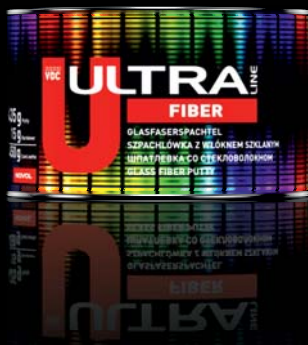


P80+P120
P120+P240



Подробнее
о продукте
в технической карте
доступной в интернете





FIBER

ШПАТЛЕВКА СО СТЕКЛОВОЛОКНОМ

FIBER – шпатлевка, усиленная стекловолокном. Благодаря применению специальных полиэфирных смол и короткого стекловолокна имеет очень хорошие параметры прочности в сочетании с хорошей эластичностью. Отличается также легкой и мягкой обработкой, рекомендуется к применению при более глубоких вмятинах и больших поверхностях. Шпатлевка отличается хорошей адгезией к разным основаниям, в частности, оцинкованной стали.

Тара: 0,20 кг; 0,45 кг; 0,80 кг; 1,75 кг



Чистите
и отшлифуйте
поверхность



Обезжирьте



Пропорции
по весу:
100 г + 2 г
4+8 мин./20°C



Шпатлюйте 20+30 мин./20°C P80+P120



Подробнее
о продукте
в технической карте
доступной в интернете



LIGHT

ШПАТЛЕВКА ЛЕГКАЯ



LIGHT – заполняющая шпатлевка. Благодаря использованию специального вида наполнителя, продукт имеет сниженный удельный вес. Нанесение и обработка – на удовлетворительном уровне. Шпатлевка имеет также хорошую адгезию к стальному и алюминиевому листам.

Тара: 1,00 л



Очистите
и отшлифуйте
поверхность

Обезжирьте

Пропорции
по объему:
100 г + 2 г
Putlife
5+8 мин./20°C

Шпатлуйте 25+35 мин./20°C
P80+P120
P120+P120

Подробнее
о продукте
в технической карте
доступной в интернете





UBS



СРЕДСТВО ДЛЯ ЗАЩИТЫ КУЗОВА

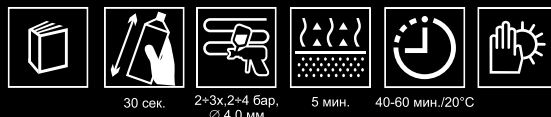


НОВИНКА!

UBS – средство для защиты кузова, продукт, создающий крепкий, эластичный слой с мелкозернистой структурой, устойчивой к ударам камней. Защищает от бензина, масел, воды и соли. Обладает также свойствами звукоглощения и глушения звуков. Базируется на синтетических смолах, не содержит асфальтов и битумов, может покрываться любыми акриловыми лаками.

цвет:   

Тара: 1,00 кг



30 сек.

2+3x, 2+4 бар,
Ø 4.0 мм

5 мин.

40-60 мин./20°C



Подробнее
о продукте
в технической карте
доступной в интернете

PLUS 710

РЕМОНТНЫЙ КОМПЛЕКТ



PLUS 710 – ремонтный комплект состоит из полиэфирной смолы, отвердителя и стекломата. Полученный таким образом ламинат имеет очень высокую механическую прочность, служит для заполнения значительных повреждений материала (напр., результатов коррозии) укрепления и придания большей жесткости металлическим и пластмассовым поверхностям. После отверждения он поддается шлифовке, покрывается любыми полиэфирными шпатлевками, с целью получения соответствующей гладкости поверхности.

Тара: 0,25 кг



100+2÷3
10÷15 мин./20°C

45 мин./20°C
P80+P120

Подробнее
о продукте
в технической карте
доступной в интернете





PLUS 720

ПОЛИЭФИРНАЯ СМОЛА

PLUS 720 – полиэфирная смола, продукт предназначенный для ручного ламинирования. Состоит из структурной смолы с добавлением соответствующих катализаторов. Полученное покрытие имеет очень хорошую адгезию к основанию.

Отвердитель: BETOX-50PC

Тара: 1,00 кг + 50 г



100+2÷3
10÷15 мин./20°C

45 мин./20°C

P80+P120



Подробнее
о продукте
в технической карте
доступной в интернете



PLUS 730

СТЕКЛОМАТ 150 г/м²



PLUS 730 – предназначен для ламинирования с применением полиэфирной смолы. В ассортименте несколько размеров, отличающихся толщиной (плотностью). Стекломат обеспечивает равномерное укрепление ламината во всех направлениях.

THINNER

РАЗБАВИТЕЛЬ УНИВЕРСАЛЬНЫЙ



THINNER – универсальный разбавитель для акриловых, базовых и эпоксидных продуктов.

Тара: 1,00 л

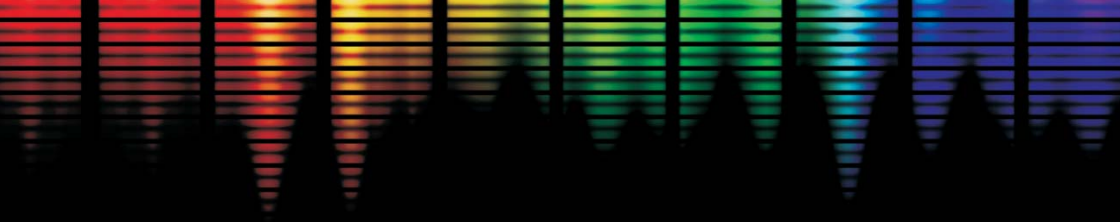


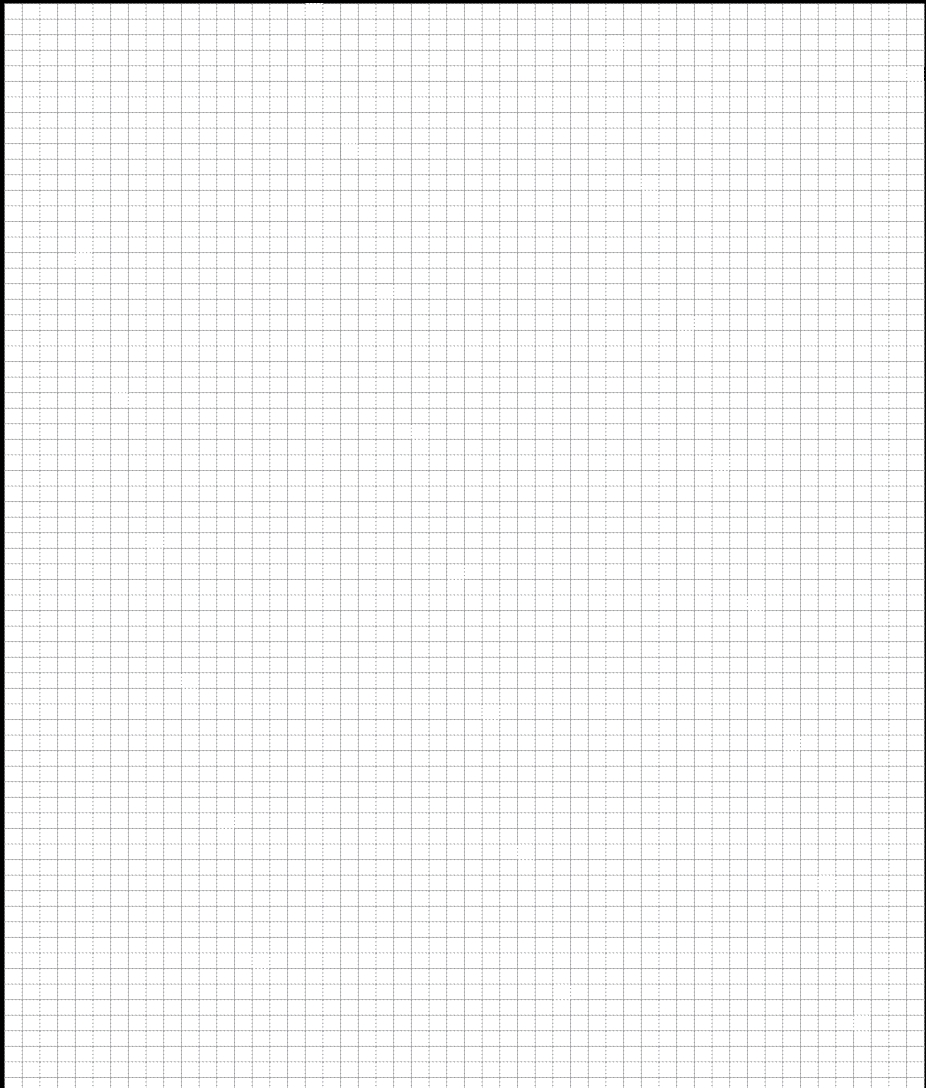
ТАБЛИЦА КОЛИЧЕСТВА

ПРОДУКТ	ТАРА	КОЛИЧЕСТВО ШТУК В КОРОБКЕ
KLARLACK 300	0,50 л	6
	1,00 л	6
KLARLACK 400	0,50 л	6
	1,00 л	6
	5,00 л	4
KLARLACK 410	1,00 л	6
KLARLACK HARTER отвердитель для акрилового лака	0,25 л	6
	0,50 л	6
	2,50 л	4
KLARLACK 600	1,00 л	6
KLARLACK 600 HARTER	0,50 л	6
FÜLLER 100	0,40 л	12
	0,80 л	6
FÜLLER 100 HARTER отвердитель для акрилового грунта	0,16 л	6
PRIMER 500	0,50 л	6

PRIMER HARTER отвердитель для эпоксидного грунта	0,25 л	6
MULTI	0,20 кг	24
	0,45 кг	18
	0,80 кг	8
	1,75 кг	6
FIBER	0,20 кг	24
	0,45 кг	18
	0,80 кг	8
	1,75 кг	6
LIGHT	1,00 л	6
UBS	1,00 кг	12
PLUS 710	0,25 кг	12
PLUS 720	1,00 кг	6
PLUS 730	150 г/м ²	25
THINNER разбавитель для акриловых продуктов	1,00 л	6

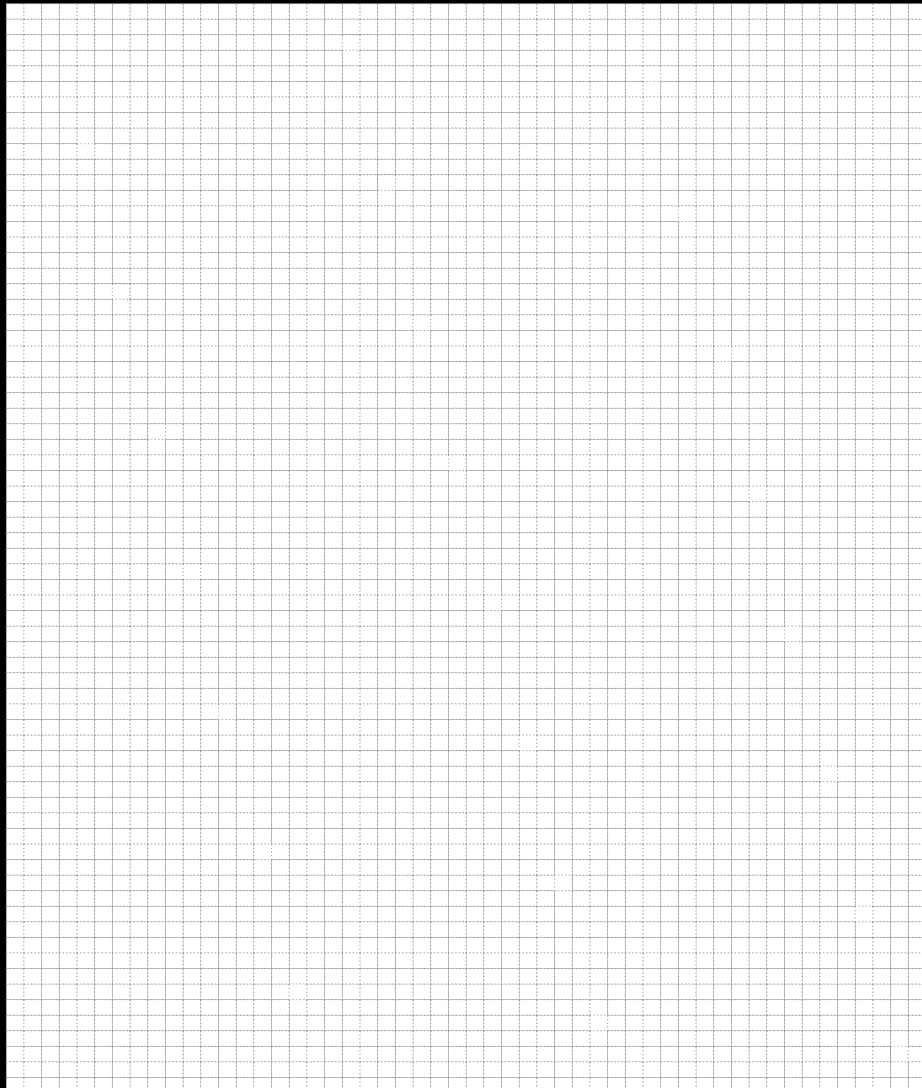


ПРИМЕЧАНИЯ





ULTRA LINE



ОБЪЯСНЕНИЕ ИКОНЫ



техническая карта



ручная шлифовка



очистить
и отшлифовать
поверхность



механическая
шлифовка



обезжирить



механическая шлифовка
«на мокро»



подготовить мат



пропорции
смешивания



встряхивать



пропорции смешивания,
жизнеспособность



наносить
в слоя



разбавлять



очищать
клапан



сделать перерыв между
нанесением слоёв



шпатлевать



время сушки



количество
слоёв, давление,
сопло



хранить
от мороза



нанести смолу



положить мат

СОДЕРЖАНИЕ

KLARLACK 300	3
KLARLACK 400	4
KLARLACK 410	5
KLARLACK 600	6
KLARLACK SPRAY	7
FÜLLER 100	8
FÜLLER SPRAY	9
PRIMER 500	10
MULTI	11
FIBER	12
LIGHT	13
UBS	14
PLUS 710	15
PLUS 720	16
PLUS 730	17
THINNER	17
 ТАБЛИЦА КОЛИЧЕСТВА	18
ПРИМЕЧАНИЯ	20
ОБЪЯСНЕНИЕ ИКОНЫ	22

|RU|



NOVOL Sp. z o.o.
ul. Żabikowska 7/9
62-052 Komorniki



+ 48 61 810 98 00



ultraline.ru
novol.com/ru
facebook.com/novolRU

Издание: XII 2019

Оставляем за собой право на опечатки.