



SUPRATEN

beorol

www.supraten.md



КАТАЛОГ

СОДЕРЖАНИЕ

МАЛЯРНЫЕ ВАЛИКИ	4
РАДИАТОРНЫЕ ВАЛИКИ	11
РУЧКИ ДЛЯ ВАЛИКОВ	13
КИСТИ	14
ТЕЛЕСКОПИЧЕСКИЕ НАСАДКИ	16
МАЛЯРНЫЕ ВАННОЧКИ	16
АЭРОЗОЛЬНЫЕ КРАСКИ	17
СИЛИКОНЫ	23
КЛЕИ И ГЕРМЕТИКИ	24
МОНТАЖНАЯ ПЕНА, ОЧИСТИТЕЛЬ	25
СТЕПЛЕРЫ И СКОБЫ	26
ЛОВУШКИ ДЛЯ ОТЛОВА МЫШЕЙ	27
ЗАЩИТНАЯ ОДЕЖДА	27
БУРЫ	28
ОТРЕЗНЫЕ ДИСКИ	28
НОЖИ (CUTTER)	29
ПРОГРАММА ДЛЯ ПЛИТОЧНИКОВ	30
ЛЕСТНИЦЫ	31
ГЛАДИЛКИ И ТЕРКИ	32
ИЗМЕРИТЕЛЬНЫЙ ИНСТРУМЕНТ	34
РУЧНЫЕ ЗАЖИМЫ	34
СТОЛЯРНО-СЛЕСАРНЫЙ ИНСТРУМЕНТ	35
УПЛОТНИТЕЛЬНАЯ ЛЕНТА	36
ЗАЩИТНАЯ ПЛЕНКА	37
МАЛЯРНАЯ ЛЕНТА	37
СКОТЧ	39
ПРОВОЛОЧНЫЕ ЩЕТКИ	40
ВЕРЕВКИ (ТРОС)	40
ШПАТЕЛИ И КЕЛЬМЫ	41
УРОВНИ	41

beorol

КРАСКИ



Дисперсионные
краски



Латексные
краски



Фасадные
(акриловые) краски



Эпоксидные
покрытия



Стекловолокно



Битум



Лаки на водной
основе



Лаки на масляной
или нитро основе



Антикоррозийная
защита



Основания
(грунтовки)

ТИП ПОКРЫТИЯ



Матовый
эффект



Глянцевый
эффект



СРОК СЛУЖБЫ

ПОВЕРХНОСТЬ



Ровная
поверхность



Ровная и
неровная
поверхность



Неровная
поверхность

ПРОИЗВОДИТЕЛЬНОСТЬ ТКАНЬ



Профессионал



Хобби



Ткань не линяет

РАЗМЕРЫ



Длина
валика



Толщина
ролика



Диаметр



Диаметр
проволоки

ВАЛИК С НАТУРАЛЬНЫМ ВОЛОКНОМ
ДЛЯ РАВНОМЕРНОГО НАНЕСЕНИЯ
КРАСКИ **MICROFIBER NATUR**



Валик для нанесения лазурных и акриловых покрытий - эффект гладкой бархатной структуры микрофибер.
Длина волокна 11мм. Производится как термоклееный валик размерами 45х90 мм, 18, 23 и 25 см.

Артикул	КОД	ДИАМЕТР	ШИРИНА	РУЧКА
VMFNR45X90	0480246	Ø45 мм	9 см	RR29/40/56
VMFNR188	0480231	Ø45 мм	18 см	RV188
VMFNR238	0480137	Ø45 мм	23 см	RV238
VMFNR258	0480232	Ø45 мм	25 см	RV278



ВАЛИК ДЛЯ ОКРАСКИ ПОВЕРХНОСТЕЙ
ПЛОЩАДЬЮ ДО 100М² **LIBERO**



Валик для окраски поверхностей площадью до 100м².
Длина волокна 14 мм. Производится как термоклееный валик размерами 45х90 мм, 18, 23 и 25 см.

Артикул	КОД	ДИАМЕТР	ШИРИНА	РУЧКА
VLIBR45x90	0480245	Ø45 мм	9 см	RR29/40/56
VLIBR188	0480133	Ø45 мм	18 см	RV188
VLIBR238	0480134	Ø45 мм	23 см	RV238
VLIBR258	0480229	Ø45 мм	25 см	RV278



ВАЛИК ДЛЯ БЫСТРОЙ ПОКРАСКИ ГЛАДКИХ
ПОВЕРХНОСТЕЙ ЗДАНИЙ И ЗАЛОВ
ПЛОЩАДЬЮ ДО 15.000 М² **MAXI**



Валик для быстрой окраски больших поверхностей - нанесение краски на обрабатываемую поверхность в пять раз больше.
Длина волокна 20 мм. Производится как термоклееный валик размерами 45х90 мм, 18, 23 и 25 см.

Артикул	КОД	ДИАМЕТР	ШИРИНА	РУЧКА
VMR45x90	0480248	Ø45 мм	9 см	RR29/40/56
VMR188	0480162	Ø45 мм	18 см	RV188
VMR238	0480163	Ø45 мм	23 см	RV238
VMR258	0480164	Ø45 мм	25 см	RV278



ДЛЯ БЫСТРОЙ ПОКРАСКИ НЕРАВНЫХ
ПОВЕРХНОСТЕЙ ЗДАНИЙ И ЗАЛОВ
ПЛОЩАДЬЮ ДО 15.000 М² **JUMBO MAXI**



Валик для быстрой окраски больших поверхностей - нанесение краски на обрабатываемую поверхность в пять раз больше.
Длина волокна 20 мм. Производится как термоклееный валик размерами 18, 23 и 27 см.

Артикул	КОД	ДИАМЕТР	ШИРИНА	РУЧКА
VJMR188	0480128	Ø45 мм	18 см	RV188
VJMR238	0480129	Ø45 мм	23 см	RV238



ВАЛИК ДЛЯ НАНЕСЕНИЯ ЭПОКСИДНЫХ ПОКРЫТИЙ - КОРОТКОЕ ВОЛОКНО

AZZURO



Валик для нанесения эпоксидных покрытий. Длина волокна 6 мм. Производится как термоклееный валик размерами 45x90 мм, 18, 23 и 25 см.

Артикул	КОД	ДИАМЕТР	ШИРИНА	РУЧКА
VAZR45X90	0480118	Ø45 мм	9 см	RR29/40/56
VAZR188	0480225	Ø45 мм	18 см	RV188
VAZR238	0480116	Ø45 мм	23 см	RV238
VAZR258	0480117	Ø45 мм	25 см	RV278



ВАЛИК ДЛЯ НАНЕСЕНИЯ ЭПОКСИДНЫХ ПОКРЫТИЙ - КОРОТКОЕ ВОЛОКНО

AZZURO EPOXY



Специально разработанный валик для нанесения эпоксидных покрытий. Длина волокна 18 мм. Готовится, как термоклееный валик размерами 18, 23 и 25 см.

Артикул	КОД	ДИАМЕТР	ШИРИНА	РУЧКА
VAZER188	0480115	Ø45 мм	18 см	RV188
VAZER258	0480224	Ø45 мм	25 см	RV278



ВАЛИК ДЛЯ НАНЕСЕНИЯ КРАСКИ НА ГЛАДКИЕ ПОВЕРХНОСТИ ПО РЕЦЕПТАМ СТАРЫХ МАСТЕРОВ **MASTER CLASSIC**



Валик для профессиональной окраски наружных и внутренних поверхностей по рецепту старых мастеров. Длина волокна 20 мм, материал "ENDLESS". Производится как шитый валик размерами 45x90 мм, 18 и 23 см.

Артикул	КОД	ДИАМЕТР	ШИРИНА	РУЧКА
VMSCR45x90	0480249	Ø45 мм	9 см	RR29/40/56
VMSCR188	0480235	Ø45 мм	18 см	RV188
VMSCR258	0480165	Ø45 мм	25 см	RV278



ВАЛИК ДЛЯ НАНЕСЕНИЯ КРАСКИ НА НЕРОВНЫЕ ПОВЕРХНОСТИ ПО РЕЦЕПТАМ СТАРЫХ МАСТЕРОВ **JUMBO MASTER CLASSIC**



Валик для профессиональной окраски наружных и внутренних поверхностей по рецепту старых мастеров. Длина волокна 20 мм, материал "ENDLESS". Производится как шитый валик размерами 18, 23 и 27 см.

Артикул	КОД	ДИАМЕТР	ШИРИНА	РУЧКА
VJMSCR188	0480213	Ø45 мм	18 см	RV188
VJMSCR238	0480130	Ø45 мм	23 см	RV238



ВАЛИК ДЛЯ НАНЕСЕНИЯ ПОКРЫТИЯ НА ГРУБО ОШТУКАТУРЕННЫЕ РОВНЫЕ ПОВЕРХНОСТИ **LIN**



Длина волокна (ворса) 18 мм. Производится как термоклееный валик размерами 45x90 мм, 18, 23 и 25 см.

Артикул	КОД	ДИАМЕТР	ШИРИНА	РУЧКА
VLR45x90	0480214	Ø38 мм	9 см	RR29/40/56
VLR188	0480230	Ø45 мм	18 см	RV188
VLR238	0480135	Ø45 мм	23 см	RV238
VLR258	0480136	Ø45 мм	25 см	RV278



ВАЛИК ДЛЯ НАНЕСЕНИЯ ПОКРЫТИЯ НА ГРУБО ОШТУКАТУРЕННЫЕ НЕРОВНЫЕ ПОВЕРХНОСТИ **LIN EXTRA**



Длина волокна 18 мм. Производится как в виде термоклееного так и в виде шитого валика размерами 18 и 23 см.

Артикул	КОД	ДИАМЕТР	ШИРИНА	РУЧКА
VLER238	0480132	Ø45 мм	23 см	RV238



ВАЛИК ДЛЯ НАНЕСЕНИЯ ОСНОВНОГО ПОКРЫТИЯ - ГРУНТОВКИ **ELEVEN**



Валик для нанесения основного слоя - грунтовки. Производится как термоклееный валик размерами 45x90 мм, 18, 23 и 25 см.

Артикул	КОД	ДИАМЕТР	ШИРИНА	РУЧКА
VELR45x90	0480124	Ø45 мм	9 см	RR29/40/56
VELR188	0480226	Ø45 мм	18 см	RV188
VELR238	0480123	Ø45 мм	23 см	RV238
VELR258	0480227	Ø45 мм	25 см	RV278



ВАЛИК ДЛЯ НАНЕСЕНИЯ ОСНОВНОГО ПОКРЫТИЯ **TIGER**



Длина ворса 2 мм. Производится процессом термосклеивания. Полиакрил 100%.

Артикул	КОД	ДИАМЕТР	ШИРИНА	РУЧКА
VTR45x90	0480177	Ø45 мм	9 см	RR29/40/56
VTR188	0480175	Ø45 мм	18 см	RV188
VTR238	0480176	Ø45 мм	23 см	RV238



ВАЛИК ДЛЯ ГЛАДКИХ ПОВЕРХНОСТЕЙ **PROFY**



Валик для покраски гладких поверхностей полудисперсионными и дисперсионными красками. Длина волокна 20 мм. Производится как термоклееный валик размерами 45x90 мм, 18, 23 и 25 см.

Артикул	КОД	ДИАМЕТР	ШИРИНА	РУЧКА
VPR45x90	0480170	Ø45 мм	9 см	RR29/40/56
VPR188	0480168	Ø45 мм	18 см	RV188
VPR238	0480169	Ø45 мм	23 см	RV238
VPR258	0480238	Ø45 мм	25 см	RV278



ВАЛИК ДЛЯ НЕРОВНЫХ ПОВЕРХНОСТЕЙ **PROFY PLUS**



Валик для покраски неровных поверхностей полудисперсионными и дисперсионными красками. Длина волокна 18 мм. Производится как термоклееный валик размерами 18, 23 и 25 см.

Артикул	КОД	ДИАМЕТР	ШИРИНА	РУЧКА
VPPR188	0480221	Ø45 мм	18 см	RV188
VPPR238	0480167	Ø45 мм	23 см	RV238



ВАЛИК ДЛЯ НАНЕСЕНИЯ ВСЕХ ВИДОВ ФАСАДНЫХ ГРУНТОВОК **ULTRA RED**

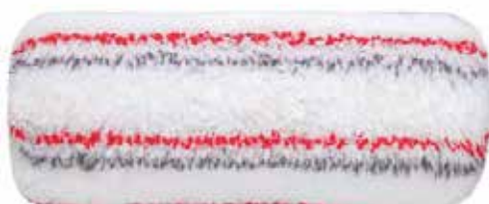


Длиноволокна 20 мм, материал полиакрил, для нанесения на гладкие поверхности, с большей областью покрытия. Производится как термоклееный валик размерами 18, 23, 25 и 27 см.

Артикул	КОД	ДИАМЕТР	ШИРИНА	РУЧКА
VURR188	0480179	Ø45 мм	18 см	RV188
VURR238	0480180	Ø45 мм	23 см	RV238
VURR258	0480239	Ø45 мм	25 см	RV278



ВАЛИК ДЛЯ НАНЕСЕНИЯ ВСЕХ ВИДОВ ФАСАДНЫХ ГРУНТОВОК **ULTRA RED PLUS**



Длина волокна 20 мм, материал полиакрил, для нанесения на неровные поверхности, с большей областью покрытия. Производится как термоклееный валик размерами 18, 23, 25 и 27 см.

Артикул	КОД	ДИАМЕТР	ШИРИНА	РУЧКА
VURPR188	0480222	Ø45 мм	18 см	RV188
VURPR238	0480178	Ø45 мм	23 см	RV238
VURPR278	0480217	Ø45 мм	27 см	RV278



ВАЛИК ДЛЯ ПРОФЕССИОНАЛЬНОГО
НАНЕСЕНИЯ АКРИЛОВЫХ КРАСОК НА
ГЛАДКИЕ ПОВЕРХНОСТИ **BLUE LINE**



Валик для окрашивания гладких и не совсем ровных поверхностей красками на водной основе. Отсутствие брызг. Новая улучшенная технология материала "ENDLESS" без линьки. Для поверхностей площадью до 15.000 м². Длина волокна 12 мм. Производится как термоклееный валик размерами 45x90 см, 18, 23 и 25 см.



Артикул	КОД	ДИАМЕТР	ШИРИНА	РУЧКА
VBLR45x90	0480243	∅45 мм	9 см	RR29/40/56
VBLR188	0480119	∅45 мм	18 см	RV188
VBLR238	0480120	∅45 мм	23 см	RV238
VBLR258	0480121	∅45 мм	25 см	RV278



ВАЛИК ДЛЯ ПРОФЕССИОНАЛЬНОГО
НАНЕСЕНИЯ ТОНКОГО СЛОЯ АКРИЛОВОЙ
КРАСКИ **YELLOW LINE**



Валик для окрашивания гладких поверхностей красками на водной основе. Отсутствие брызг. Новая улучшенная технология материала "ENDLESS" без линьки. Длина волокна 11 мм. Производится как термоклееный валик размерами 45x90 мм, 18 и 23 см.



Артикул	КОД	ДИАМЕТР	ШИРИНА	РУЧКА
VYLR45x90	0480252	∅45 мм	9 см	RR29/40/56
VYLR188	0480240	∅45 мм	18 см	RV188
VYLR238	0480241	∅45 мм	23 см	RV238
VYLR258	0480242	∅45 мм	25 см	RV278



ВАЛИК ДЛЯ НАНЕСЕНИЯ ДИСПЕРСИОННЫХ
ПОКРЫТИЙ РАЗНЫХ ЦВЕТОВ НА ГЛАДКИЕ
ПОВЕРХНОСТИ **QUATTRO**

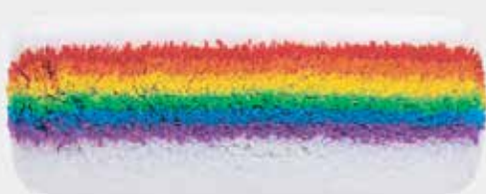


Валик для покраски гладких поверхностей дисперсионными красками разных цветов. Длина волокна 18 мм. Производится как термоклееный валик размерами 45x90 мм, 18 и 23 см.

Артикул	КОД	ДИАМЕТР	ШИРИНА	РУЧКА
VQR45x90	0480174	∅45 мм	9 см	RR29/40/56
VQR188	0480171	∅45 мм	18 см	RV188
VQR238	0480172	∅45 мм	23 см	RV238
VQR258	0480173	∅45 мм	25 см	RV278



ВАЛИК ДЛЯ НАНЕСЕНИЯ ДИСПЕРСИОННЫХ
ПОКРЫТИЙ РАЗНЫХ ЦВЕТОВ НА НЕРОВНЫЕ
ПОВЕРХНОСТИ **JUMBO QUATTRO**



Валик для покраски неровных поверхностей дисперсионными красками разных цветов. Длина волокна 18 мм. Производится как термоклееный валик размерами 18, 23 и 27 см.

Артикул	КОД	ДИАМЕТР	ШИРИНА	РУЧКА
VJQR188	0480220	∅45 мм	18 см	RV188
VJQR238	0480131	∅45 мм	23 см	RV238



ВАЛИК ДЛЯ УНИВЕРСАЛЬНОЙ ПОКРАСКИ ГЛАДКИХ ПОВЕРХНОСТЕЙ **HOBBY**

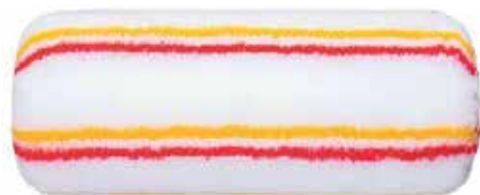


Валик для универсальной покраски гладких поверхностей полудисперсионными и дисперсионными красками. Длина волокна 16 мм. Производится как термоклееный валик размерами 45x90 мм, 18, 23, 25 и 50 см.

Артикул	КОД	ДИАМЕТР	ШИРИНА	РУЧКА
VHR45x90	0480244	Ø45 мм	9 см	RR29/40/56
VHR188	0480126	Ø45 мм	18 см	RV188
VHR238	0480127	Ø45 мм	23 см	RV238
VHR258	0480128	Ø45 мм	25 см	RV278



ВАЛИК ДЛЯ УНИВЕРСАЛЬНОЙ ПОКРАСКИ НЕРОВНЫХ ПОВЕРХНОСТЕЙ **HOBBY EXTRA**



Валик для универсальной покраски неровных поверхностей полудисперсионными и дисперсионными красками. Длина волокна 16 мм. Производится как шитый валик размерами 18 и 23 см.

Артикул	КОД	ДИАМЕТР	ШИРИНА	РУЧКА
VHER188	0480218	Ø45 мм	18 см	RV188
VHER238	0480125	Ø45 мм	23 см	RV238



ВАЛИК ДЛЯ ОКРАСКИ ГИПСОКАРТОНА АКРИЛОВЫМИ КРАСКАМИ **ACRYL GOLD**



Валик для красок на водной основе для гипсокартона. Длина волокна 5 мм. Производится как термоклееный валик размерами 45x90 мм, 18, 23 и 25 см.

Артикул	КОД	ДИАМЕТР	ШИРИНА	РУЧКА
VAGR45x90	0480216	Ø45 мм	9 см	RR29/40/56
VAGR188	0480113	Ø45 мм	18 см	RV188
VAGR238	0480223	Ø45 мм	23 см	RV238
VAGR258	0480114	Ø45 мм	25 см	RV278



ВАЛИК ДЛЯ НАНЕСЕНИЯ ПАРКЕТНЫХ ЭМАЛЕЙ И ЛАКОВ **MOHER NATURAL**



Валик для нанесения эмалей и двухкомпонентных лаков для паркета-100% Природная шерсть. Натуральный мохер. Длина волокна 4мм. Производится как термоклееный валик размерами 45x90 мм, 18, 23 и 25 см.

Артикул	КОД	ДИАМЕТР	ШИРИНА	РУЧКА
VMPR45x90	0480247	Ø45 мм	9 см	RR29/40/56
VMPR188	0480233	Ø45 мм	18 см	RV188
VMPR238	0480141	Ø45 мм	23 см	RV238
VMPR258	0480234	Ø45 мм	25 см	RV278



ВАЛИК ДЛЯ БАРХАТИСТОГО НАНЕСЕНИЯ АКРИЛОВОЙ КРАСКИ **MICROFIBER**



Валик для нанесения лазурных и акриловых покрытий - эффект гладкой бархатистой структуры Микрофибер. Длина волокна 9 мм. Производится как термоклееный валик размерами 45x90 мм, 18, 23 и 25 см.

Артикул	КОД	ДИАМЕТР	ШИРИНА	РУЧКА
VMFR188	0480138	Ø45 мм	18 см	RV188
VMFR238	0480139	Ø45 мм	23 см	RV238



РАДИАТОРНЫЙ ВАЛИК **BLUE LINE**



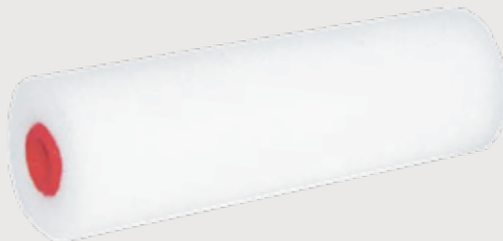
Длина волокна 12 мм.
Производится как термоклееный валик размером 10 см.



Артикул	КОД	РАЗМЕРЫ	МАТЕРИАЛ	УПАКОВКА
RBLR10K2	0480105	10 см	Полиамид	2 шт.



РАДИАТОРНЫЙ ВАЛИК **SPONGE**



Доступен в размерах 7 и 10 см.
Масло- и водоотталкивающий.

Артикул	КОД	РАЗМЕРЫ	МАТЕРИАЛ	УПАКОВКА
RSUR5K1	0480112	5 см	Поролон	1 шт.



РАДИАТОРНЫЙ ВАЛИК **YELLOW LINE**



Длина волокна 11 мм.
Производится как термоклееный валик размером 10 см.



Артикул	КОД	РАЗМЕРЫ	МАТЕРИАЛ	УПАКОВКА
RYLR10K1	0480251	10 см	Полиамид	1 шт.



РАДИАТОРНЫЙ ВАЛИК **ACRYL GOLD**



Длина волокна 5 мм.
Производится как
термоклееный валик
размером 10 см.



Артикул	КОД	РАЗМЕРЫ	МАТЕРИАЛ	УПАКОВКА
RAGR10	0480104	10 см	Полиэстер	10 шт.



РАДИАТОРНЫЙ ВАЛИК **MOHAIR**



Длина волокна 4мм.
Производится как термоклееный валик размерами 7 и 10 см.



Артикул	КОД	РАЗМЕРЫ	МАТЕРИАЛ	УПАКОВКА
RMPR10K2	0480110	10 см	Мохер	2 шт.



РАДИАТОРНЫЙ ВАЛИК **MICROFIBER**



Длина волокна 5 мм.
Производится как
термоклееный
валик размерами 10 см.



Артикул	КОД	РАЗМЕРЫ	МАТЕРИАЛ	УПАКОВКА
RMFR10	0480109	10 см	Микрофибра	10 шт.





beorol

**ДОБЕЙСЯ
ЦЕЛИ**

РУЧКА ДЛЯ ВАЛИКА

Ручки для термоклеевых и шитых валиков, изготовлены из оцинкованной стали. Внутренние диаметры рукояток подходят параметрам телескопов.



Артикул	Код	Материал	Проволока	Ширина
RV188	0480209	Оцинкованная сталь / пластик	Ø8 мм	18 см
RV238	0480210	Оцинкованная сталь / пластик	Ø8 мм	23 см
RV278	0480083	Оцинкованная сталь / пластик	Ø8 мм	25-27 см

РУЧКА ДЛЯ РАДИАТОРНОГО ВАЛИКА

Ручки для радиаторных валиков, изготовлены из оцинкованной стали. Внутренние диаметры рукояток подходят параметрам телескопов.



Артикул	Код	Проволока	Высота	Ширина
RR29	0480078	Ø6 мм	29 см	10 см
RR40	0480079	Ø6 мм	42 см	10 см

КИСТЬ ECONOMIC



Кисть с отличным соотношением производительности, дизайна и цены. Во время ее изготовления не экономят на клее, который необходимо равномерно распределить по всей поверхности кисти для того, чтобы она была достаточно крепкой. Для щетины отобраны “Ханькоу” волокна ТОП 60%, которые качественно и по цене соответствуют этому типу кисти.

Артикул	Код	Размер
EB20	0480035	20×15 мм
EB30	0480036	30×15 мм
EB40	0480037	40×15 мм
EB50	0480038	50×15 мм
EB60	0480039	60×15 мм
EB80	0480041	80×15 мм
EB90	0480042	90×15 мм
EB100	0480034	100×15 мм

КИСТЬ АКРИЛ



Эта кисть изготовлена по потребностям профессионалов и характерна тем, что ее толщина 9 мм. Использование “Чункинг” волокна ТОП 90% определенной длины исключительной мягкости способствует лакированию с эффектом стеклянной поверхности.

Артикул	Код	Размер
AC20	0480001	20×15 мм
AC30	0480002	30×15 мм
AC40	0480003	40×15 мм
AC50	0480004	50×15 мм
AC60	0480005	60×15 мм
AC70	0480006	70×15 мм
AC80	0480007	80×15 мм

КИСТЬ ECONOMIC PLUS



Кисть с отличным соотношением производительности, дизайна и цены. Для щетины отобраны “Ханькоу” волокна ТОП 60%.

Артикул	Код	Размер
EP20	0480212	20×15 мм
EP30	0480012	30×15 мм
EP60	0480015	60×15 мм
EP70	0480016	70×15 мм
EP80	0480017	80×15 мм
EP100	0480011	100×15 мм

КИСТЬ ДЛЯ ЛАКА



Эта кисть изготовлена по потребностям профессионалов и характерна тем, что ее толщина 9 мм. Использование “Чункинг” волокна ТОП 90% определенной длины исключительной мягкости способствует лакированию с эффектом стеклянной поверхности.

Артикул	Код	Размер
LC40	0480051	40×9 мм
LC50	0480052	50×9 мм

КИСТЬ BLACK PROFESSIONAL



BLACK
PROFESSIONAL

Профессиональная кисть с более длинной щетиной.
Материал: сочетание 50% щетины PET и 50% натуральной черной щетины.
Используется для нанесения всех видов покраски.

Артикул	КОД	РАЗМЕР
ВРВ30	0480272	30x15 мм
ВРВ40	0480276	40x15 мм
ВРВ50	0480260	50x15 мм
ВРВ60	0480269	60x15 мм
ВРВ70	0480277	70x15 мм
ВРВ80	0480278	80x15 мм
ВРВ100	0480273	100x15 мм

КИСТЬ РАДИАТОРНАЯ

Натуральное волокно ТОП 60%.
Для покрытия всеми видами красок в недоступных местах.



Артикул	КОД	ЩЕТИНА	РАЗМЕР
RB10	0480029	Природная, ТОП 60	1"×9 мм
RB15	0480030	Природная, ТОП 60	1,5"×9 мм
RB20	0480031	Природная, ТОП 60	2"×9 мм

КИСТЬ ПРОФЕССИОНАЛЬНАЯ



Профи кисть с её производительностью отвечает потребностям большей части рынка. Для ее изготовления было использовано волокно "Ханькоу" ТОП 60% и эпоксидный клей. Кисть Профи является самым продаваемым артикулом.

Артикул	КОД	РАЗМЕР
PRO1	0480024	1"×16 мм
PRO1,5	0480025	1,5"×17 мм
PRO2	0480026	2"×18 мм
PRO2,5	0480027	2,5"×21 мм

КИСТЬ SILVER



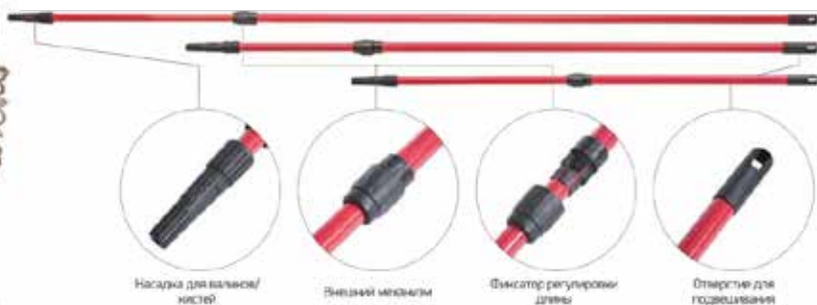
Артикул	КОД	РАЗМЕР
SB20	0480263	20x15 мм
SB30	0480275	30x15 мм
SB40	0480266	40x15 мм
SB50	0480267	50x15 мм
SB60	0480258	60x15 мм
SB70	0480268	70x15 мм
SB80	0480257	80x15 мм
SB90	0480270	90x15 мм

ТЕЛЕСКОПЫ ДВУХСЕКЦИОННЫЕ



Стальные телескопические насадки для валиков. Используются для окраски потолков и объёмных поверхностей.

Артикул	КОД	МАТЕРИАЛ	РАЗМЕРЫ	ТИП УДЛИНЕНИЯ
T2	0480084	Сталь	2 м	телескопическое
T3	0480085	Сталь	3 м	телескопическое



Насадка для валиков/кистей

Высший механизм

Фиксатор регулировки длины

Отверстие для подвешивания

МАЛЯРНАЯ ВАННОЧКА ДЛЯ КРАСКИ



Ванночка трех стандартных размеров для облегчения нанесения краски на валики и кисти с которыми работают. Изготовлен в красном цвете.

Артикул	КОД	МАТЕРИАЛ	РАЗМЕР
K15X32	0480160	Полипропилен	15x32 см
K36X26	0480161	Полипропилен	36x26 см
K36X36	0480284	Полипропилен	36x36 см

ТАПЕР КИСТЬ С РУКОЯТКОЙ



Кисть макловица с синтетическим волокном. Рекомендуется для покрытия полудисперсионными и дисперсионными растворами, а также клеем.

Артикул	КОД	ЩЕТИНА	РАЗМЕР
T170x70	0480033	ПВХ	170x70 мм

Color SPRAY PAINT



**Обладают прекрасной
укрывистостью, хорошо ложатся на
любые основания, быстро сохнут.**

Акриловая краска в аэрозольной упаковке создана для удовлетворения потребностей профессиональных пользователей. Предназначена для наружных и внутренних работ. Отлично ложится при нанесении и обладает прекрасными характеристиками; подходит для окраски изделий из металла (железа, латуни, алюминия), керамики, пластика и дерева. Быстро сохнет, поэтому можно наносить краски поверх неё, что делает её идеальной для использования в хобби, моделировании и промышленности. Характеристики: отличная укрывистость, не желтеет, высокая износостойкость, отсутствие свинца в пигменте, быстросохнущая, без фреона (CFC). Баллончика объёмом 400 мл достаточно для окрашивания 1,5-2 кв. метров поверхности в зависимости от цвета краски. Время высыхания от пыли 10 минут, до отлипа 20 минут, полное высыхание достигается через 24 часа. Теплостойкость 100-120° С.

400ml

520 3 e

АТИКУЛ	КОД	RAL	ЦВЕТ
S1000	0100001	Глянцевый	Белый
S1001	0100002	Матовый	Белый
S1013	0100003	RAL1013	Белый
S1015	0100004	RAL1015	Белый
S1018	0100005	RAL1018	Желтый
S1021	0100006	RAL1021	Желтый
S1023	0100007	RAL1023	Желтый
S2003	0100008	RAL2003	Оранжевый
S2004	0100009	RAL2004	Оранжевый
S3000	0100010	RAL3000	Красный
S3001	0100011	RAL3001	Красный
S3003	0100012	RAL3003	Красный
S3015	0100013	RAL3015	Красный
S3020	0100014	RAL3020	Красный
S4001	0100015	RAL40015	Фиолетовый
S4005	0100016	RAL4005	Фиолетовый
S5010	0100017	RAL5010	Голубой
S5012	0100018	RAL5012	Голубой
S5013	0100019	RAL5013	Голубой
S5015	0100020	RAL5015	Голубой
S5017	0100021	RAL5017	Голубой
S6002	0100022	RAL6002	Зеленый
S6005	0100023	RAL6005	Зеленый
S6011	0100024	RAL6011	Зеленый
S6029	0100025	RAL6029	Зеленый
S7001	0100026	RAL7001	Серый
S7016	0100027	RAL7016	Серый
S7035	0100028	RAL7035	Серый
S8003	0100029	RAL8003	Коричневый
S8011	0100030	RAL8011	Коричневый
S8016	0100031	RAL8016	Коричневый
S8017	0100032	RAL8017	Коричневый
S9000	0100033	Глянцевый	Черый
S9001	0100034	Матовый	Черый
S9010	0100035	RAL9010	Белый



АКРИЛОВЫЙ СПРЕЙ



GRAFFITI • HOBBY • DIY

СПРЕЙ ДЛЯ СОЗДАНИЯ ДЕКОРАТИВНЫХ ЭФФЕКТОВ



Для украшения декоративных предметов в доме

Спрей DECOR при нанесении на поверхности создаёт блестящее покрытие. Используется в декоре рамок для фотографий, новогодних украшений, чашек, декоративных предметов и т.п. Может применяться только в закрытых помещениях. Отсутствует устойчивость окрашенной поверхности к последующей обработке, перекраске, также нельзя окрашенные предметы использовать вне помещений. При повреждении покрытия предмет можно перекрасить в тот же цвет. Теплостойкость 100-120°C.

АРТИКУЛ	КОД	ОБЪЕМ	ЦВЕТ
SDE01	0100043	400 мл	СЕРЕБРО
SDE02	0100044	400 мл	ХРОМ
SDE03	0100045	400 мл	ЗОЛОТО
SDE04	0100046	400 мл	МЕДЬ
SDE05	0100047	400 мл	ЗОЛОТО



АРТИКУЛ: SDE01
ЦВЕТ: СЕРЕБРО



АРТИКУЛ: SDE02
ЦВЕТ: ХРОМ



АРТИКУЛ: SDE03
ЦВЕТ: ЗОЛОТО



АРТИКУЛ: SDE04
ЦВЕТ: МЕДЬ



АРТИКУЛ: SDE05
ЦВЕТ: ЗОЛОТО

СПРЕЙ С ЭФФЕКТОМ АНТИК



Акриловая краска для декорирования и защиты металлических поверхностей и предметов

Очень густая аэрозольная акриловая краска прекрасно подходит для окраски предметов из железа, причём как новых, так и частично поврежденных под воздействием атмосферных явлений. Особая устойчивость к коррозии обеспечивает отличную долговременную защиту, что делает её идеальной при использовании для окраски заборов и ворот, элементов крыш, железных труб, лестниц, водосточных труб и дверей. Благодаря своей исключительной коррозионной стойкости, может использоваться на производстве при ремонте и для сохранения металлических предметов. Характеристики: отличная укрывистость, блокирует развитие коррозии, высокая износостойкость и долговечность, быстросохнущая. Баллончика объёмом 400 мл достаточно для окрашивания 1,5-2 кв. метров поверхности. Время высыхания от пыли 10 минут, до отслаивания 20 минут, а полное высыхание достигается через 24 часа. Теплостойкость 100-130°C.

АРТИКУЛ	КОД	ОБЪЕМ	ЦВЕТ
SAN01	0100036	400 мл	ЖЕЛЕЗО
SAN02	0100037	400 мл	СЕРЫЙ
SAN03	0100038	400 мл	СЕРЫЙ
SAN04	0100039	400 мл	БРОНЗА
SAN05	0100040	400 мл	КРАСНЫЙ



АРТИКУЛ: SAN01
ЦВЕТ: ЖЕЛЕЗО



АРТИКУЛ: SAN02
ЦВЕТ: СЕРЫЙ



АРТИКУЛ: SAN03
ЦВЕТ: СЕРЫЙ



АРТИКУЛ: SAN04
ЦВЕТ: БРОНЗА



АРТИКУЛ: SAN05
ЦВЕТ: КРАСНЫЙ

СПРЕЙ ДЛЯ БЫТОВЫХ ПРИБОРОВ



Идеальна для окраски поверхностей подверженных воздействию высоких температур

Акриловый спрей для бытовой техники предназначен для применения на металлических поверхностях и используется в целях восстановления цвета и ремонта повреждённых поверхностей бытовых приборов (холодильников, микроволновых печей, плит, радиаторов отопления и т.п.). Придаёт бытовым приборам внешний вид нового изделия. Характеристики: отличная укрывистость, не желтеет, высокопрочный, без свинца в пигменте, быстросохнущий, без фреона (CFC). Баллончика объёмом 400 мл достаточно для окрашивания 1,5-2 кв. метров поверхности. Время высыхания от пыли 10 минут, до отлипа 20 минут, полное высыхание достигается через 24 часа. Теплостойкость 100-120°C.

АРИТКУЛ	КОД	ОБЪЕМ	ЦВЕТ
SKAP	0100060	400 мл	БЕЛЫЙ



АРИТКУЛ SKAP
ЦВЕТ БЕЛЫЙ

СПРЕЙ ДЛЯ ОКРАСКИ БАМПЕРОВ



Используется для окрашивания деталей из пластика, устойчив к царапинам, несильным ударам и воздействию атмосферных факторов

Аэрозольная краска для бамперов и спойлеров предназначена для окраски предметов из пластика. Восстанавливает первоначальную структуру бампера. Устойчива к царапинам, лёгким ударам, воздействию химических реагентов, атмосферостойкая. Характеристики: отличная укрывистость, высокая износостойкость, отсутствие свинца в пигменте, быстро высыхает, без фреона (CFC). Баллончика объёмом 400 мл достаточно для окрашивания 1,5-2 кв. метров поверхности. Время высыхания от пыли 10 минут, до отлипа 20 минут, полное высыхание достигается через 24 часа. Теплостойкость 100-120°C.

АРИТКУЛ	КОД	ОБЪЕМ	ЦВЕТ
SBRC	0100042	400 мл	СЕРЫЙ
SBRC	0100041	400 мл	ЧЕРНЫЙ



АРИТКУЛ SBRC
ЦВЕТ СЕРЫЙ

АРИТКУЛ SBRC
ЦВЕТ ЧЕРНЫЙ

СПРЕЙ С ЭФФЕКТОМ АЛМАЗНОГО БЛЕСКА



Образует декоративное покрытие с бриллиантовыми и жемчужными переливами цвета

Аэрозольная краска при нанесении на предметы создаёт поверхность с бриллиантовыми и жемчужными переливами. Используется для декорирования различных видов материалов и предметов (рамок, велосипедов, двигателей, холодильников и др.). Характеристики: отличная укрывистость, высокая износостойкость, отсутствие свинца в пигменте, быстросохнущая, без фреона (CFC). Баллончика объёмом 400 мл достаточно для окрашивания 1,5-2 кв. метров поверхности в зависимости от цвета краски. Время высыхания от пыли 10 минут, до отлипа 20 минут, полное высыхание достигается через 24 часа. Теплостойкость 100-120°C.

АРТИКУЛ	КОД	ОБЪЕМ	ЦВЕТ
SDI01	0100048	400 мл	СЕРЫЙ
SDI02	0100049	400 мл	ЧЕРЫЙ
SDI03	0100050	400 мл	ГОЛУБОЙ
SDI04	0100051	400 мл	ЖЕЛТЫЙ
SDI05	0100052	400 мл	ЗЕЛЕНЫЙ
SDI06	0100053	400 мл	КРАСНЫЙ



АРТИКУЛ: SDI01 ЦВЕТ: СЕРЫЙ АРТИКУЛ: SDI02 ЦВЕТ: ЧЕРНЫЙ АРТИКУЛ: SDI03 ЦВЕТ: ГОЛУБОЙ АРТИКУЛ: SDI04 ЦВЕТ: ЖЕЛТЫЙ АРТИКУЛ: SDI05 ЦВЕТ: ЗЕЛЕНЫЙ АРТИКУЛ: SDI06 ЦВЕТ: КРАСНЫЙ

СПРЕЙ FLUO ЭФФЕКТ



Светоотражающая аэрозольная краска для улучшения видимости в условиях низкой освещённости

Спрей FLUO (флуоресцентный) - это аэрозольная акриловая светоотражающая краска, которая как бы освещает окрашенные поверхности, и издалека заметна даже при слабом освещении. Подходит для использования на открытом воздухе и внутри помещений. Применяется для окраски предметов из металла, пластика, дерева, стекла и керамики, а также для окраски кирпичных, бетонных и гипсовых поверхностей. Характеристики: эффективно работает в условиях слабой освещённости. Баллончика объёмом 400 мл достаточно для окрашивания 1,5-2 кв. метров поверхности в зависимости от цвета краски. Время высыхания от пыли 10 минут, до отлипа 20 минут, полное высыхание достигается через 24 часа. Теплостойкость 100-120°C.

АРТИКУЛ	КОД	ОБЪЕМ	ЦВЕТ
SFL01	0100055	400 мл	ОРАНЖЕВЫЙ
SFL02	0100056	400 мл	ЖЕЛТЫЙ
SFL03	0100057	400 мл	ЗЕЛЕНЫЙ
SFL04	0100058	400 мл	ГОЛУБОЙ
SFL05	0100059	400 мл	КРАСНЫЙ



АРТИКУЛ: SFL01 ЦВЕТ: ОРАНЖЕВЫЙ АРТИКУЛ: SFL02 ЦВЕТ: ЖЕЛТЫЙ АРТИКУЛ: SFL03 ЦВЕТ: ЗЕЛЕНЫЙ АРТИКУЛ: SFL04 ЦВЕТ: ГОЛУБОЙ АРТИКУЛ: SFL05 ЦВЕТ: КРАСНЫЙ

СПРЕЙ-КРАСКА ДЛЯ ВЫСОКИХ ТЕМПЕРАТУР



Идеальна для окраски поверхностей подверженных воздействию высоких температур

Специальная аэрозольная силиконовая краска устойчивая к высоким температурам. Подходит для использования при окрашивании деталей выхлопных систем, систем охлаждения и клапанов двигателей автомобилей, а также радиаторов отопления, дымоходов, нагревателей, духовок. Перед нанесением спрея нельзя использовать какие-либо грунтовочные и защитные краски, так как они имеют более низкую термостойкость. Краска набирает свою окончательную прочность после первого нагревания до 150-200°C в течение минимум двух часов. Характеристики: краска чёрного, серебристого и красного цвета выдерживает температуру 600°C. Краска белого цвета и прозрачная выдерживает температуру 300°C. Баллончика объёмом 400 мл достаточно для окрашивания 1,5-2 кв. метров поверхности в зависимости от цвета краски. Время высыхания от пыли 10 минут, до отлипа 20 минут, полное высыхание достигается через 24 часа.

АРИТКУЛ	КОД	ОБЪЕМ	ЦВЕТ
SVT01	0100061	400 мл	ЧЕРНЫЙ
SVT02	0100062	400 мл	АЛЮМИНИЙ
SVT03	0100063	400 мл	КРАСНЫЙ
SVT04	0100064	400 мл	БЕЛЫЙ
SVT05	0100065	400 мл	ПРОЗРАЧНЫЙ



АРИТКУЛ SVT01
ЦВЕТ ЧЕРНЫЙ



АРИТКУЛ SVT02
ЦВЕТ АЛЮМИНИЙ



АРИТКУЛ SVT03
ЦВЕТ КРАСНЫЙ



АРИТКУЛ SVT04
ЦВЕТ БЕЛЫЙ



АРИТКУЛ SVT05
ЦВЕТ ПРОЗРАЧНЫЙ

СПРЕЙ ДЛЯ АЛЮМИНЕВЫХ КОЛЁСНЫХ ДИСКОВ



Восстанавливает внешний вид повреждённых дисков и обеспечивает их долговременную защиту

Спрей для дисков используется для восстановления внешнего вида повреждённых дисков и обеспечивает им долговременную качественную защиту от тормозной жидкости и всех видов загрязнений. Характеристики: отличная укрывистость, не желтеет, высокая износостойкость, отсутствие свинца в пигменте, быстро сохнет, без фреона (CFC). Баллончика объёмом 400 мл достаточно для покрытия 1,5-2 кв. метров поверхности. Время высыхания от пыли 10 минут, до отлипа 20 минут, полное высыхание достигается через 24 часа. Теплостойкость 100-120°C.

АРИТКУЛ	КОД	ОБЪЕМ	ЦВЕТ
SFAL	0100054	400 мл	АЛЮМИНИЙ



АРИТКУЛ SFAL
ЦВЕТ АЛЮМИНИЙ

СИЛИКОН ДЛЯ ЗЕРКАЛА



Беорол - силикон для зеркала, долговечный упругий эластичный однокомпонентный силиконовый герметик, предназначен для герметизации при наружных и внутренних работах.

Применение: для герметизации и склеивания зеркал, пластиковых, металлических и деревянных материалов со стеклом, соединительных предметов в окнах, в дверях, столярных изделий из ПВХ.

Основные характеристики: однокомпонентный, пригодный для использования на щелочных и металлических поверхностях, не вызывает коррозии металла, не содержит растворителей, твердеет во влажных условиях, сохраняет длительное время свойства независимо от старения или погодных условий. Обеспечивает прочное склеивание поверхностей без предварительного покрытия, устойчив к УФ-излучению и температурам от -60°C до +180°C.



Артикул	Код	Упаковка	Цвет
SOG	0450009	280 мл	Белый

СИЛИКОН ДЛЯ САНТЕХНИКИ



Беорол силикон для сантехники является долговечным прочным эластичным однокомпонентным силиконовым герметиком, предназначен для герметизации при внутренних работах.

Применение: для герметизации (уплотнения) и связывания (сцепление) стекла, дерева, металла, керамики, пластика и строительных элементов в условиях высокой влажности и под воздействием воды.

Основные характеристики: превосходная эластичность, высокая стабильность, устойчив, не содержит растворителей, антибактериальный, обеспечивает прекрасное сцепление, устойчив к плесени, грибку, ультрафиолетовому излучению и температуре от -40°C до +120°C.



Артикул	Код	Упаковка	Цвет
SST	0460012	280 мл	Бесцветный
SSBE	0460011	280 мл	Белый

СИЛИКОНЫ УНИВЕРСАЛЬНЫЕ



Беорол универсальный силикон - эластичный однокомпонентный силиконовый герметик, предназначен для герметизации при наружных и внутренних работах.

Применение: для герметизации и соединения стекла, дерева, металла, керамики, и строительных элементов.

Основные характеристики: отличная адгезия (связывание, сцепление), превосходная эластичность, высокая стабильность, не содержит растворителей, антибактериальный, устойчив к ультрафиолетовому излучению и температуре от -40°C до +120°C.



Артикул	Код	Упаковка	Цвет
SUT	0460017	280 мл	Прозрачный
SUBE	0460013	280 мл	Белый
SUC	0460015	280 мл	Черный
SUS	0460016	280 мл	Серый
SUBR	0460014	280 мл	Коричневый

ПИСТОЛЕТ ДЛЯ СИЛИКОНА SKELETON



Прочная базовая модель пистолета для силикона. Вес 592гр.

Артикул	Код	Материал	Наполнение
PSP	1220177	Сталь	Картуш

АКРИЛОВЫЙ ГЕРМЕТИК



Акриловый однокомпонентный универсальный герметик Беорол предназначен для герметизации и заполнения трещин для наружных и внутренних работ.

Область применения: уплотнение различных строительных материалов, подвергающихся воздействию низкого и среднего растяжения, заполнение трещин в стенах и потолках, для герметизации швов на стыках примыканий оконных или дверных коробок...

Основные характеристики: обеспечивает прекрасное сцепление, высокую стабильность, без растворителя, может быть окрашен, устойчив к температурам от -10°C до + 80°C.

Артикул	КОД	УПАКОВКА	ЦВЕТ
AK	0460001	280 мл	Белый

MULTIFIX HYBRID



Multi Fix (Мульти Фикс) однокомпонентный клей для связывания (сцепления), изоляции и герметизации (уплотнения). Используется в строительной индустрии, в автомобильной промышленности, а также в судостроении. Может использоваться для герметизации соединений, которые контактируют с водой и воздухом, для соединений в строительстве, которые подвержены вибрации, для кровельных покрытий, вакуумных систем, контейнеров, цистерн, силосов и соединений напольных покрытий.



Артикул	КОД	УПАКОВКА	ЦВЕТ
MFHT	0450001	290 мл	Прозрачный

МОНТАЖНЫЙ ГЕРМЕТИК



Монтажный герметик является материалом, который предназначен для герметизации и заполнения трещин и может использоваться в различных видах монтажа при наружных и внутренних работах.

Область применения: фиксация материалов и предметов из камня, бетона, керамики, кирпича, пластика, дерева...

Главные особенности: чрезвычайно крепкий, устойчивый ко всем атмосферным воздействиям, водоотпорный, устойчивый к химическим веществам, может использоваться на впитывающих и невпитывающих поверхностях

Артикул	КОД	УПАКОВКА	ЦВЕТ
MNK	0450005	290 мл	Желтый

POLYURETHANE FLEX



Polyurethane Flex (Полиуретан Флекс) - однокомпонентный полиуретановый клей с превосходной эластичностью.

Сфера применения: общего назначения – приклеивание к бетону, кирпичу, дереву, металлу, ПВХ материалам; используется в оконных и дверных проёмах.

Применяется при производстве автомобилей, контейнеров и т.д., а также для закупоривания отверстий, которые пропускают воду, газ, воздух, пыль.



Артикул	КОД	УПАКОВКА	ЦВЕТ
PUFBE	0450002	300 мл	Белый
PUFSI	0450004	300 мл	Серый
PUFCR	0450003	300 мл	Черный

МОНТАЖНАЯ ПЕНА УНИВЕРСАЛЬНАЯ ВЫСОКОГО РАСШИРЕНИЯ



Беорол полиуретановая пена является универсальной пеной, которую используют для заполнения и склеивания при внешних и внутренних строительных работах. Применение: для фиксации дверных коробок, оконных рам в проёмах, для заполнения трещин и пустот, а также для теплоизоляции труб. Основные характеристики: превосходное сцепление со всеми строительными материалами, кроме силикона, полиэтилена и полипропилена. Устойчив ко всем погодным условиям, включая испарение соленой воды и влаги.

Артикул	КОД	УПАКОВКА	ИСПОЛЬЗОВАНИЕ
PP300	0460002	300 мл	Ручное
PP500	0460003	500 мл	Ручное
PP750P	0460004	750 мл	Пистолетное

МОНТАЖНАЯ ПЕНА УНИВЕРСАЛЬНАЯ НИЗКОГО РАСШИРЕНИЯ



Беорол полиуретановая пена является универсальной пеной, которую используют для заполнения и склеивания при внешних и внутренних строительных работах. Применение: для фиксации дверных коробок, оконных рам в проёмах, для заполнения трещин и пустот, а также для теплоизоляции труб.

Артикул	КОД	УПАКОВКА	ИСПОЛЬЗОВАНИЕ
PPN814	0460005	814 г	Ручное
PPN814P	0460006	814 г	Пистолетное

ОЧИСТИТЕЛЬ МОНТАЖНОЙ ПЕНЫ



Предотвращает засорение, скопление или забитость трубки пистолета. Для наилучшего результата необходимо использовать сразу же после употребления пистолета. Очиститель выталкивает оставшую затвердевшую пену из трубки-распылителя пистолета, и его вентиля, обеспечивая проходимость пистолета.

Артикул	КОД	УПАКОВКА	ИСПОЛЬЗОВАНИЕ
PPC	0460006	500 мл	Пистолетное

ПИСТОЛЕТ ДЛЯ ПОЛИУРЕТАНОВОЙ ПЕНЫ STANDARD



Стандартный пистолет для ПУР пены сконструирован таким образом, что удовлетворит потребности как непрофессиональных (DIY) пользователей, так и профессионалов. С одной стороны, облегченная конструкция и высококачественные материалы делают его легким и простым в использовании, а с другой стороны, обеспечивают долговечность.

Артикул	Код	Материал
PPPS	1220169	Алюминий / Сталь / Медь

ПИСТОЛЕТ ДЛЯ ПОЛИУРЕТАНОВОЙ ПЕНЫ PROFESSIONAL



Профессиональный пистолет для ПУР пены прочно сконструирован и изготовлен из высококачественных материалов, что делает его исключительно долговечным и идеально подходящим для профессиональных пользователей.

Артикул	Код	Материал
PPPP	1220166	Тефлон (PFTE) / Сталь / Медь

СТЕПЛЕР СТРОИТЕЛЬНЫЙ 4-14 мм



Степлер строительный стальной, компактный и прочный. Для более облегченной и точной работы с различными материалами есть возможность регулировки силы удара.

Артикул	Код	Материал	Заклепки
HFT	1220330	Сталь	4-14 мм

ЗАПАСНЫЕ СКОБЫ ДЛЯ СТЕПЛЕРА

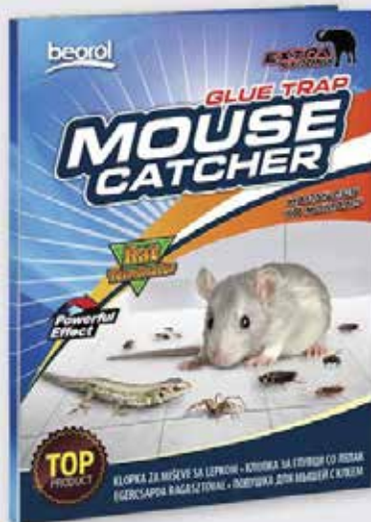


Запасные скобы с различными размерами глубины. В упаковке 1000 штук. Подходят степлеру HFT.

Артикул	Код	Упаковка	Размер
MNF12	1340020	1000 шт.	12 мм
MNF10	1340019	1000 шт.	10 мм
MNF8	1340021	1000 шт.	8 мм

ЛОВУШКА КЛЕЕВАЯ ДЛЯ ОТЛОВА МЫШЕЙ

Клей сильной фиксации без запаха. Удобно в применении. Безопасное и гигиеничное, идеальное устройство для отлова мышей и крыс. Этот продукт нового поколения безопасен для окружающей среды и не влияет на изменение климата. Устройство предназначено для многократного использования. Не токсично и не вредит здоровью людей.



Артикул	Код	Размеры	Кол. в упаковке
KZML	0640001	2,5 мм*150 мм	100 шт.

ЗАЩИТНАЯ ОДЕЖДА



Защитный комбинезон с капюшоном. Используется в автосервисе и во время малярных работ.

Артикул	Код	Размеры	Цвет
ZOXL	0490003	XL	Белый

ЗАЩИТНЫЕ ОЧКИ WIDE

STANDARD
SRPS
EN166:2008



Защитные очки для защиты глаз в промышленности. Увеличенная рамка позволяет носить очки с диоптриями. Защищают от летучих частиц (пыли, искры...). Произведены согласно SRPS EN166:2008.

Артикул	Код	Материал	Цвет
ZNWW	0490004	Поликарбонат	Белый

БУРЫ SDS PLUS



Высококачественные буры по бетону с двумя твердосплавными ТМ пластинами на кончике.

Система SDS plus для работы с перфораторами. Хвостовик сверла необходимо смазывать для уменьшения трения и предотвращения проникновения пыли в машину.

Артикул	КОД	ДИАМЕТР	ОБЩАЯ ДЛИНА	РАБОЧАЯ ДЛИНА
BSDS6X110	1260785	Ø6 мм	110 мм	50 мм
BSDS6X160	1260787	Ø6 мм	160 мм	100 мм
BSDS6X210	1260788	Ø6 мм	210 мм	150 мм
BSDS8X110	1260808	Ø8 мм	110 мм	50 мм
BSDS8X160	1260789	Ø8 мм	160 мм	100 мм
BSDS8X210	1260790	Ø8 мм	210 мм	150 мм
BSDS10X160	1260774	Ø10 мм	160 мм	100 мм
BSDS10X210	1260775	Ø10 мм	210 мм	150 мм
BSDS10X260	1260777	Ø10 мм	260 мм	200 мм
BSDS12X160	1260805	Ø12 мм	160 мм	100 мм
BSDS12X210	1260778	Ø12 мм	210 мм	150 мм
BSDS12X260	1260779	Ø12 мм	260 мм	200 мм
BSDS12X310	1260780	Ø12 мм	310 мм	250 мм
BSDS14X210	1260782	Ø14 мм	210 мм	150 мм
BSDS14X260	1260783	Ø14 мм	260 мм	200 мм
BSDS14X310	1260784	Ø14 мм	310 мм	250 мм

ДИСК ОТРЕЗНОЙ ПО МЕТАЛЛУ



Диск отрезной абразивный используется для резки деталей и заготовок из чёрного металла. Не предназначен для металлов из INOX-а (нержавеющей стали). Правильный выбор абразивных частиц и связующего материала обеспечивает быстроту и легкость в работе. Для безопасности мастера диск армирован. Металлическая ступица обеспечивает прочность и безопасную связь между диском и угловой шлифовальной машиной.

Артикул	КОД	ТОЛЩИНА	ДИАМЕТР
RPM125x1	1250571	1 мм	Ø125 мм
RPM230x1.6	1250524	1,6 мм	Ø230 мм

ДИСК ОТРЕЗНОЙ АЛМАЗНЫЙ СЕГМЕНТНЫЙ



Диск отрезной алмазный, сегментный используется для быстрой резки камня, бетона, кирпича...

Артикул	КОД	АЛМАЗНАЯ ЧАСТЬ	ДИАМЕТР
RPDS230	1250529	7,2 мм	Ø 230 мм

НОЖ СТРОИТЕЛЬНЫЙ МЕТАЛЛИЧЕСКИЙ



Качественный нож с металлическими бегунками и металлической эргономической рукояткой. Исключительная прочность даёт возможность мастеру закончить самые требовательные работы. Используйте ломкие лезвия.

Артикул	Код	Корпус	Лезвие
SPMS18	1220304	Металл	18 мм

НОЖ С ЗАКРУЧИВАЮЩИМ ФИКСАТОРОМ



Качественный нож с металлическими корпусом покрытым ПВХ материалом. Превосходство этого ножа в том, что длину лезвия можно отрегулировать заворачивающим фиксатором. Используйте ломкие 18мм лезвия.

Артикул	Код	Корпус	Лезвие
SPF	1220244	Металл+ПВХ	18 мм

ЛОМКИ ЛЕЗВИЯ ДЛЯ НОЖЕЙ



Упаковка с 10-ю отламывающимися сегментами для ножа.

Артикул	Код	Упаковка	Размеры
N18	1220237	10 шт.	18 мм

НАБОР НОЖЕЙ 3шт.



Набор состоит из двух ножей: одного 9мм и 18мм. Корпус ножа изготовлен из качественного ПВХ материала. Используются ломкие лезвия.

Артикул	Код	Корпус	Лезвие
SPSET	1220248	ПВХ	2x9 мм, 1x18 мм

НОЖ С МЕТАЛЛИЧЕСКИМИ БЕГУНКАМИ



Предназначен для всех мастеров. Комбинирование металлических бегунков и ПВХ рукоятки даёт наиболее соотношение цены и качества. Есть возможность регулировки выхода лезвия наружу и фиксацию стопора. Используйте ломкие лезвия.

Артикул	Код	Корпус	Лезвие
SPM18	1220245	Металл+ПВХ	18 мм

КЛИН



Артикул	КОД	РАЗМЕР	УПАКОВКА
NK-100	0130002	0-15 мм	100 шт.

ЗАЖИМ



Артикул	КОД	РАЗМЕР	УПАКОВКА
NS1-100	1050410	1 мм	100 шт.

ЩИПЦЫ ДЛЯ СВП



Артикул	КОД	РАЗМЕР	УПАКОВКА
NKL	0130001	220 мм	1 шт.



ПРОФЕССИОНАЛЬНАЯ СИСТЕМА ВЫРАВНИВАНИЯ ПЛИТКИ

Beorol система для выравнивания является незаменимым помощником при укладке плитки. Использование данной системы выравнивания плитки обеспечивает легкую, быструю и точную укладку. Подходит для швов 1-2 мм и плиток толщиной 4-13 мм. В специальной таблице указан ориентировочный расход зажимов на квадратный метр. Клинья можно использовать повторно. Щипцы изготовлены методом нанесения высококачественного пластика на стальной каркас, поэтому они очень прочны и долговечны. Имеют удобный и привлекательный дизайн.



ШАГ 1-й

Установите зажимы под плитку, отступив от края около 50 мм, и уложите плитку.



ШАГ 2-й

Протяните клин через отверстие зажима и зафиксируйте его.



ШАГ 3-й

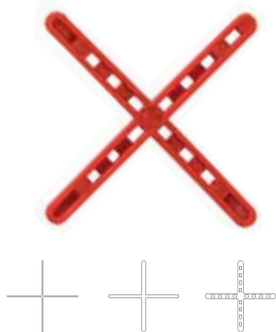
Щипцами равномерно сжимайте СВП до полного выравнивания плиток в единую плоскость.



ШАГ 4-й

Через 12 часов и высыхания клеевого раствора ударьте киянкой по верхней части зажима вдоль шва и удалите СВП.

КРЕСТИКИ ДЛЯ ПЛИТКИ



Пластиковые крестики для правильной укладки керамической плитки и формирования одинакового расстояния. Длина крестика 37 мм. Произведён из полиэтилена.

Артикул	КОД	УПАКОВКА	РАЗМЕРЫ
K1V	1050405	200 шт.	1 мм
K2V	1050413	200 шт.	2 мм
K3V	1050406	200 шт.	3 мм

Клинья для плиток



Пластиковые клинья для точной укладки керамической плитки и формирования равномерного расстояния. Длина клина 3 см. Изготовлен из полиэтилена

Артикул	КОД	УПАКОВКА	РАЗМЕРЫ
KAPV	1050415	200 шт.	0–5 мм

ЛЕСТНИЦЫ-СТРЕМЯНКИ АЛЮМИНИЕВЫЕ С ПЛАТФОРМОЙ



МАРС. НАГРУЗКА **150 кг**

Алюминиевые стремянки для нужд большинства мастеров. Благодаря алюминию стремянки имеют малый вес и прочную конструкцию. Над верхней платформой находится дуга для большей безопасности мастера. Прилагаемые габариты до верхней ступени без учета высоты дуги безопасности. Испытано в соответствии со стандартом EN131.

Артикул	A(мм)	B(мм)	C(мм)	D(мм)	E(мм)
MERAL2	610	1253	610	405	300
MERAL3	616	1483	765	430	300
MERAL4	622	1713	920	455	300
MERAL5	627	1943	1075	479	300
MERAL6	633	2173	1230	503	300
MERAL7	639	2403	1385	528	300

Артикул	КОД	СТУПЕНИ	ВЫСОТА ПЛАТФОРМЫ	МАТЕРИАЛ
MERAL2	1220317	2	0,57 м	Алюминий
MERAL3	1220313	3	0,78 м	Алюминий
MERAL4	1220314	4	1,00 м	Алюминий
MERAL5	1220316	5	1,21 м	Алюминий
MERAL6	1220315	6	1,43 м	Алюминий
MERAL7	1220310	7	1,64 м	Алюминий

ТЁРКА С ГУБКОЙ ЖЁСТКАЯ 30 ММ



Тёрка для плиточных работ, предназначена для очистки керамической плитки при затирке швов. Большой размер данного инструмента в сравнении с обычными (импровизированными) тёрками, ускоряет работу с затиркой. Удобная анатомическая ручка облегчает процесс и защищает руки от контакта с плиточным клеем и затирочной массой, которые разъедают кожу. Качественная и впитывающая губка позволяет быстрее и лучше удалять избыток затирочного материала с плитки. Тёрка с жёсткой губкой, предназначена для работы с плиткой для пола на больших поверхностях.

Артикул	Код	Материал	Размеры
PSG30	0480056	Полистирол + губка	280x140 мм

ШПАТЕЛЬ ЗАТИРОЧНЫЙ ПРОФЕССИОНАЛЬНЫЙ



Инструмент для накладывания затирочной массы. Согласно советам опытных плиточников, затирочный шпатель приобрел новую форму... анатомическая ручка, качественная резина, разные закругленные углы.

Артикул	Код	Размеры	Резина
GFP	0480060	240x95 мм	7 мм

ТЁРКА РЕЗИНОВАЯ



Тёрка-шпатель с пластиковой ручкой.

Артикул	Код	Материал	Размеры
PG	0480055	Резина	280x140 мм

ГЛАДИЛКА ИЗ ПЕНОПОЛИСТИРОЛА



Гладилка изготовлена из специального типа пенополистирола, исключительной прочности и легкости. Предназначена для обработки оштукатуренных поверхностей.

Артикул	Код	Материал	Размеры
GS450	0480259	Пенополистирол	450x130 мм

ГЛАДИЛКА С ПВХ РУЧКОЙ С ДЛИННЫМ РОВНЫМ ПОЛОТНОМ



Гладилка с эргономической SOFT ручкой и с длинным полотном

Артикул	Код	Материал	Размеры
GC	0480062	Сталь	270×130 мм
GRR	0480067	Нержавеющая сталь	270×130 мм

ГЛАДИЛКА ЗУБЧАТАЯ С ПВХ РУЧКОЙ С ДЛИННЫМ ПОЛОТНОМ



Зубчатая гладилка с ПВХ ручкой и с длинным полотном, стойким к химическому воздействию.

Артикул	Код	Материал	Размеры
GRN10	0480063	Нержавеющая сталь	270×130 (10×10) мм

ГЛАДИЛКА ИЗ НЕРЖАВЕЮЩЕЙ СТАЛИ ПРОФЕССИОНАЛЬНАЯ SOFT РУЧКА, ЗУБЧАТАЯ



Зубчатая гладилка с эргономической профессиональной SOFT ручкой и коротким полотном. Устойчива к химическим воздействиям. Она предназначена для нанесения и распределения всех видов строительных материалов и клея.

Артикул	Код	Материал	Размеры	Зубцы
GRSPN10	0480091	Нержавеющая сталь	270×130 мм	10×10 мм



УГЛОМЕР



Угломер (винкель), для профессионального использования, позволяет взаимно располагать два элемента под прямым углом. Для облегчения работы короткая сторона угломера поднята. Длинная сторона откалибрована в метрической и дюймовой единицах измерения.

Артикул	Код	Материал	Размеры
UL35	1320426	Алюминий	350x153 мм

КАРАНДАШ СТОЛЯРНЫЙ



Незаменимый столярный карандаш применяется для разметок во время любых строительных работ.

Артикул	Код	Упаковка	Размеры
SO	0950001	12 шт.	17 см

ИЗМЕРИТЕЛЬНАЯ ЛЕНТА (РУЛЕТКА) ECONOMIC



Основная версия рулетки, обрезиненный эргономичный корпус ABS, один стопор, одна кнопка тормоза.

Артикул	Код	Материал	Размеры
M3K	1320447	ПВХ + резина	3м x 16мм
M5K	1320451	ПВХ + резина	5м x 16мм

РУЧНОЙ ПЛАСТИКОВЫЙ ЗАЖИМ



Стандартный зажим общего назначения. Может использоваться как при простейших работах для хобби, так и в профессиональных мастерских. Подвижные губки на концах челюстей позволяют фиксировать предметы различной формы. Корпус из высококачественного пластика и пружина из специальной стали обеспечивают длительный срок службы.

Артикул	Код	Глубина зажима	Ширина зажима
PS68	1220218	150 мм	68 мм

МОЛОТОК С ДЕРЕВЯННОЙ РУКОЯТКОЙ



Молоток слесарный с деревянной резной рукояткой из дуба и защитным покрытием. Резная рукоятка облегчает работу и обеспечивает лучшее прилегание к руке.

Артикул	Код	Размер	Вес
C500	1220159	326 мм	500 г

ПЛОСКОГУБЦЫ КОМБИНИРОВАННЫЕ



Плоскогубцы комбинированные широкого спектра применения. Изготовлены из высококачественной стали. Прорезиненная ручка, эргономичная форма.

Артикул	Код	Материал	Размеры
KLK7	1220170	Сталь	180 мм
KLK8	1220171	Сталь	200 мм

МОЛОТОК СТОЛЯРНЫЙ С ФИБЕРГЛАССОВОЙ РУКОЯТКОЙ



Молоток столярный 600 гр. с фиберглассовой рукояткой покрытой термопластичной резиной. Полированный боек изготовлен из высокоуглеродистой стали, закален и доведен до твердости 45-55 HRC по шкале Роквелла.

Артикул	Код	Размер	Вес
СТЕ	1220163	328 мм	600 г

НОЖОВКА

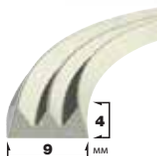


Ручной инструмент, который может разрезать легкие строительные элементы, используя прочную конструкцию и качественные зубья. Полотно изготовлено из высокопрочной марганцевой стали с зубьями из твердого металла высотой 15 мм. Рукоятка изготовлена из комбинации металла, пластика и TPR.

Артикул	Код	Материал	Размеры
TG70	1220223	ТМ	70 см

САМКЛЕЮЩАЯСЯ УПЛОТНИТЕЛЬНАЯ ЛЕНТА Е ПРОФИЛЬ 100 м

E PROFIL



Для оконных, дверных щелей и пустот.
Останавливает поток воздуха, пыль,
влагу, тепло, холод и шум.
Размеры Е профиля: 9x4 мм
Размеры полости: 1-3,5 мм

Артикул	КОД	ЦВЕТ	ДЛИНА
DTEVE	0430003	Белый	2x50 м
DTEBR	0430004	Коричневый	2x50 м



САМКЛЕЮЩАЯСЯ УПЛОТНИТЕЛЬНАЯ ЛЕНТА P ПРОФИЛЬ 100 м

P PROFIL



Для оконных, дверных щелей и пустот.
Останавливает поток воздуха, пыль,
влагу, тепло, холод и шум.
Размеры P профиля: 9x5,5 мм
Размеры полости: 2-5 мм

Артикул	КОД	ЦВЕТ	ДЛИНА
DTPVE	0430005	Белый	2x50 м
DTPBR	0430006	Коричневый	2x50 м

САМКЛЕЮЩАЯСЯ УПЛОТНИТЕЛЬНАЯ ЛЕНТА D ПРОФИЛЬ 100 м

D PROFIL



Для оконных, дверных щелей и
пустот. Останавливает поток воздуха,
пыль, влагу, тепло, холод и шум.
Размеры P профиля: 9x6 мм
Размеры полости: 3-5 мм

Артикул	КОД	ЦВЕТ	ДЛИНА
DTPDE	0430001	Белый	2x50 м
DTPDR	0430002	Коричневый	2x50 м

ЗАЩИТНАЯ ПЛЕНКА



Артикул	КОД	ТОЛЩИНА	РАЗМЕРЫ
F4x12.5	0510002	6 мкм	4x12.5 м
F4x5M15	0510004	15 мкм	4x5 м
F4x5M30	0510005	30 мкм	4x5 м

МАЛЯРНАЯ ЛЕНТА DOOR&WINDOW



Малярная лента Door&Window для защиты окон и дверей при покраске в помещении. Эластичность ленты обеспечивает покрытие недоступных частей толярных изделий. Не оставляет клеевых следов.
Общая толщина: 130 мкм (бумага + клей).
Вид клея: "solvent" (натуральный каучук).
Высокотемпературная устойчивость: до 80°C.
Рекомендуемое время для удаления с поверхности: 48 часов.

Артикул	КОД	ШИРИНА	ДЛИНА	ТОЛЩИНА
DK30	0470027	30 мм	33 м	130 мкм
DK36	0470028	36 мм	33 м	130 мкм
DK48	0470029	48 мм	33 м	130 мкм



НАРУЖНОЕ ПРИМЕНЕНИЕ

Предназначено для наружных работ



ВНУТРЕННЕЕ ПРИМЕНЕНИЕ

Предназначено для внутренних работ



ВЫСОКАЯ ТЕРМОСТОЙКОСТЬ

Иконка показывает температуру при которой лента выдерживает не меняя свои свойства



ПРОЧНОСТЬ СЦЕПЛЕНИЯ

Сцепление - прочность сцепления продукта к приклеиваемой поверхности



ЕСО

Изготовлен из легко разлагаемых бумажных материалов



НЕ ОСТАВЛЯЕТ СЛЕДОВ КЛЕЯ

Лента не оставляет следов после снятия с поверхности



ЛЕГКО ОТОРВАТЬ

Легкое разделение ленты для более быстрой работы



УСТОЙЧИВОСТЬ К РАЗРЫВУ

Стойкость ленты к разрыву под воздействием усилия



РЕКОМЕНДУЕМОЕ ВРЕМЯ ДЛЯ УДАЛЕНИЯ

Рекомендуемая время для снятия ленты с момента ее приклеивания на поверхность



ПОДХОДИТ ДЛЯ РАЗЛИЧНЫХ ВИДОВ ПОВЕРХНОСТЕЙ

Предназначен для использования на различных типах поверхностей, стен, металла, дерева, пластика



3 СЛОЯ

Лента из трех слоев материала



ЗАЩИТА ОКОН И ДВЕРЕЙ

Предназначен для защиты дверей и окон при покраске



УПАКОВОЧНАЯ ЛЕНТА

Предназначен для защиты коробок и других видов упаковок

МАЛЯРНАЯ ЛЕНТА **INDOOR HOBBY**



Лента используется на известковых поверхностях (стены, гипсокартон) при внутренних декоративных работах.

Общая толщина: 125 мкм (бумага + клей).

Вид клея: "hot melt" (теплый воск).

Высокотемпературная устойчивость: до 60°C.

Рекомендуемое время для удаления с поверхности: 24 часа.

Артикул	Код	Ширина	Длина	Толщина
МК18	0470006	18 мм	33 м	125 мкм
МК24	0470007	24 мм	33 м	125 мкм
МК30	0470008	30 мм	33 м	125 мкм
МК36	0470009	36 мм	33 м	125 мкм
МК48	0470010	48 мм	33 м	125 мкм

МАЛЯРНАЯ ЛЕНТА **FACADE STANDARD**



Лента применяется на разных видах поверхности для защиты при производстве фасадных работ, а также для других видов наружных работ. Не оставляет следов клея.

Общая толщина: 145 мкм (бумага + клей).

Вид клея: "solvent" (натуральный каучук).

Высокотемпературная устойчивость: до 80°C.

Рекомендуемое время для удаления с поверхности: 48 часов.

Артикул	Код	Ширина	Длина	Толщина
FASK24	0470031	24 мм	33 м	145 мкм
FASK36	0470033	36 мм	33 м	145 мкм
FASK48	0470034	48 мм	33 м	145 мкм

МАЛЯРНАЯ ЛЕНТА **INDOOR PROFESSIONAL**



Лента используется на различных поверхностях (стены, гипсокартон, дерево, ПВХ, металл) при внутренних декоративных работах.

Общая толщина: 135 мкм (бумага + клей).

Вид клея: "solvent" (натуральный каучук).

Высокотемпературная устойчивость: до 70°C.

Рекомендуемое время для удаления с поверхности: 48 часа.

Артикул	Код	Ширина	Длина	Толщина
ВК18	0470001	18 мм	33 м	135 мкм
ВК24	0470002	24 мм	33 м	135 мкм
ВК30	0470003	30 мм	33 м	135 мкм
ВК36	0470004	36 мм	33 м	135 мкм
ВК48	0470005	48 мм	33 м	135 мкм

МАЛЯРНАЯ ЛЕНТА **PERFECT LINE**



Малярная лента Beorol для декоративных работ. Идеально подходит для декоративных работ, особенно для сочетания нескольких методов. Не оставляет клеевых следов.

Общая толщина: 120 мкм (бумага + клей).

Вид клея: "solvent" (натуральный каучук).

Высокотемпературная устойчивость: до 80°C.

Рекомендуемое время для удаления с поверхности: 48 часов.

Артикул	Код	Ширина	Длина	Толщина
РЛК24	0470037	24 мм	33 м	120 мкм
РЛК30	0470038	30 мм	33 м	120 мкм
РЛК36	0470039	36 мм	33 м	120 мкм
РЛК48	0470040	48 мм	33 м	120 мкм

АРМИРОВАННАЯ КЛЕЙКАЯ ЛЕНТА



Используется в теплоизоляции и гидроизоляции, для упаковки тяжелых пакетов и коробок, в ремонте и отделке.

Лента армирована для повышения прочности.

Артикул	КОД	ШИРИНА	ДЛИНА	ЦВЕТ
ТТ	0470012	48 мм	10 м	Серый
ТТС	0470013	48 мм	10 м	Черный

СЕРПЯНКА САМОКЛЕЮЩАЯСЯ



Используется для укрепления стыков и швов.

Вес материала: 60 гр/м, 9*9.

Тип материала: стекловолокно.

Цвет: Белый.

Артикул	КОД	ШИРИНА	ДЛИНА
BT20	0470015	50 мм	20 м
BT45	0470016	50 мм	45 м
BT90	0470017	50 мм	90 м

ПРОЗРАЧНЫЙ КЛЕЙКИЙ СКОТЧ



Прочная ПВХ лента для упаковки с акриловым клеем. Лента прозрачная для визуального удобства с клейкой поверхностью. STS 50*50 специальная лента на базе "solvent" (каучукового) клея. Предназначена для упаковки в экстремально низких температурах (холодильных камерах).

Артикул	КОД	ШИРИНА	ДЛИНА
S50x50	0470011	50 мм	50 м

КОРИЧНЕВЫЙ КЛЕЙКИЙ СКОТЧ



Прочная ПВХ лента для упаковки с акриловым клеем.
Длина 50 м.

Артикул	КОД	ШИРИНА	ДЛИНА
MT50x50	0470035	50 мм	50 м

ЧАШЕЧНАЯ ПЛЕТЁННАЯ ЩЁТКА-КРАЦОВКА



Чашечная проволочная щетка-крацовка плетеная стальная предназначена для использования в угловой шлифовальной машине в качестве насадок при шлифовании, посадочное отверстие с резьбой M14. Служит для зачистки металлических поверхностей от лакокрасочных покрытий, ржавчины, окалины и различных загрязнений, где необходима большая сила.

Артикул	Код	Материал	Диаметр
CCLU65BR	1230239	Сталь	Ø65 мм

ЧАШЕЧНАЯ ЩЁТКА-КРАЦОВКА



Чашечная проволочная щетка-крацовка предназначена для использования в угловой шлифовальной машине в качестве насадок при шлифовании, посадочное отверстие с резьбой M14.

Артикул	Код	Материал	Диаметр
CCLU65BR	1230237	Сталь	Ø65 мм

ИЗОГНУТАЯ ЩЁТКА



Щетка проволочная ручная с одним густым проволочным рядом стальным или латунным покрытием с ПВХ ручкой.

Артикул	Код	Размеры	Материал
MCL	1220186	240 мм	Латунь/ПВХ

СИНТЕТИЧЕСКИЙ ШПАГАТ (ТРОС)



Универсальный синтетический трос. Изготовлен из высококачественного материала, стойкого к атмосферным воздействиям и солнечному свету.

Артикул	Код	Длина	Толщина
PESK4	0140003	500 м	Ø4 мм
PESK5	0140004	400 м	Ø5 мм
PESK6	0140005	200 м	Ø6 мм
PESK8	0140006	300 м	Ø8 мм
PESK10	0140001	200 м	Ø10 мм
PESK12	0140002	200 м	Ø12 мм

ШПАТЕЛЬ ИЗ НЕРЖАВЕЮЩЕЙ СТАЛИ С РЕЗИНОВОЙ РУЧКОЙ



Нержавеющая сталь исключительной эластичности. Эргономичная прорезиненная ручка ABS обеспечивает комфортную работу. Шпатель легко моется и прост в уходе. Предназначен для профессионалов.

Артикул	Код	Материал	Размер
SRGD25	0480147	Нержавеющая сталь	2,5"
SRGD35	0480148	Нержавеющая сталь	3,5"
SRGD40	0480149	Нержавеющая сталь	4"
SRGD50	0480150	Нержавеющая сталь	5"

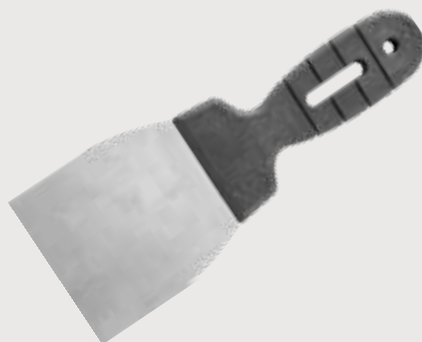
ШПАТЕЛЬ ИЗ НЕРЖАВЕЮЩЕЙ СТАЛИ С РЕЗИНОВОЙ РУЧКОЙ СО ВСТАВКОЙ



Шпатель из нержавеющей стали, предназначен в первую очередь для штукатурных работ. В ручке расположена вставка PH2 для заворачивания шурупов в гипсокартоне.

Артикул	Код	Материал	Размер
SRGDU150	0480152	Нержавеющая сталь	150 мм

ШПАТЕЛЬ INOX FLEX ПВХ



Многоцелевой шпатель для соскабливания и нанесения материала. Очень гибкий с тонкой прочной ручкой из ПВХ.

Артикул	Код	Материал	Размер
SIFPVC40	0480156	Нержавеющая сталь/ПВХ	40 мм
SIFPVC60	0480157	Нержавеющая сталь/ПВХ	60 мм
SIFPVC80	0480158	Нержавеющая сталь/ПВХ	80 мм
SIFPVC100	0480155	Нержавеющая сталь/ПВХ	100 мм

ШПАТЕЛЬ ФАСАДНЫЙ С РУЧКОЙ SOFT



Используется для фасадных работ. Для устойчивости к воздействиям химических веществ и для длительного срока службы изготовлен из нержавеющей стали с прорезиненной ручкой SOFT.

Артикул	Код	Материал	Размер
SFS40	0480144	Нержавеющая сталь	40 мм

КЕЛЬМА (МАСТЕРОК) ТРАПЕЦИЯ



Прямоугольная стальная кельма (мастерок) с ровными краями для нанесения штукатурки и других вязких строительных материалов, а также для точных работ. Размером подходит для крупных работ.

Артикул	Код	Материал	Размер
МК	0480097	Сталь	180 мм
МК1	0480098	Сталь	160 мм

КЕЛЬМА (МАСТЕРОК) ТРАПЕЦИЯ С РЕЗИНОВОЙ РУЧКОЙ



Мастерок для профессионалов. Прорезиненная ручка обеспечивает лучшее прилегание к руке и снижает усталость мастеров. Изготовлена из нержавеющей стали, что обеспечивает продолжительность рабочего века. Для нанесения штукатурки и других вязких строительных материалов, а также для точных работ.

Артикул	Код	Материал	Размер
MR180	0480099	Нержавеющая сталь	180 мм

УРОВЕНЬ С РУКОЯТКАМИ



Уровень с резиновыми рукоятками. Подошва уровня имеет ровную форму для удобства и точности измерений. Возможность настройки капсулы 0-90°. Резиновые края защищают уровень от механических повреждений.

Артикул	Код	Материал	Размер
LE80	1320436	Алюминий	80 см
LE120	1320432	Алюминий	120 см

beorol



SUPRATEN

Importator oficial în
Republica Moldova
SUPRATEN S.A.
MD-2059, or. Chișinău,
str. Petricani, 84
Tel.: +373 22 268 000

www.supraten.md

