



ЗАВОД МАЛЯРНОГО ИНСТРУМЕНТА

Намерение

ИНСТРУМЕНТЫ КОТОРЫЕ РАБОТАЮТ!

СОДЕРЖАНИЕ

Серия «Black Edition» (валики).....	стр.5	Серия Мини (ролики).....	стр.12
Серия «Black-White» (валики).....	стр.5	Наборы малярные.....	стр.12
Серия «38 попугаев» (валики+ролики).....	стр.6	Решетка малярная.....	стр.12
Серия Бюджетные (валики).....	стр.6	Ванночка.....	стр.13
Серия Малярка (валики+ролики).....	стр.7	Ковш для краски.....	стр.13
Серия Профи (валики+ролики).....	стр.7 по стр.8	Ведро пластмассовое.....	стр.13
Ручки для валиков.....	стр.8	Кисти плоские.....	стр.13 по стр.14
Стержень телескопический.....	стр.8	Кисти радиаторные.....	стр.14
Серия Декоративные (валики).....	стр.8	Ракия.....	стр.14
Игольчатые валики.....	стр.9	Кисть круглая.....	стр.15
Для обоев (валики).....	стр.9	Кисть для клея.....	стр.15
Шпатель пластмассовый.....	стр.9	Кисть лаковая.....	стр.15
Серия «Попугайчики» (валики).....	стр.9	Терка штукатурная ППУ.....	стр.15
Угловые (валики+ролики).....	стр.9	Сетка шлифовальная.....	стр.15
Валики-мини серия «Антошка».....	стр.10	Терка для шлифования.....	стр.15
Валики-мини в ассортименте.....	стр.10	Шпатели.....	стр.17
Наборы мини-валиков.....	стр.10	Система выравнивания плитки.....	стр.18
Валики-мини Малыши.....	стр.10 по стр.11	Крестики для кафеля.....	стр.19
		Шпатель резиновый.....	стр.19
		Клин.....	стр.19
		Мешки для строительного мусора.....	стр.19
		Правило.....	стр.19
		Тент защитный.....	стр.19

О КОМПАНИИ

Торгово-производственная компания «Намерение» - одна из немногих производителей отечественного малярного инструмента, многолетний лидер по качеству роликов, производимых в России. Основана в Новосибирске 25 апреля 1995 года.

Компания «Намерение» владеет собственной производственной базой, оснащенной уникальным европейским оборудованием и складом готовой продукции. Компания реализует собственную продукцию в 15 регионах страны через разветвленную сеть дилеров, которые работают по единому стандарту качества.

Мы оказываем полный цикл услуг по продвижению и сбыту товара: от консультации по специфике малярного инструмента до предоставления необходимого оборудования и выставочных образцов.

С 25 декабря 2015 года производственные площади компании были расширены до 15.000 м2. Новый адрес: г. Новосибирск, ул. Станционная, 38 корпус 5/4.

Наша продукция выпускается под торговой маркой «Black Edition», «Black-White», «DECOR», «МАЛЯРКА» и «ГОСТ».

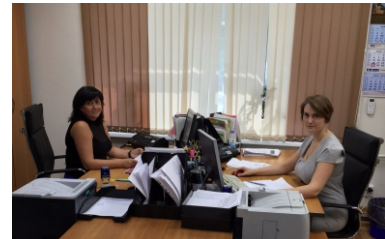
Задачей нашей компании на сегодняшний день является выпуск качественной продукции, которая бы соответствовала требованиям потребителей.



Выставочный зал



Выставочный зал



Выставочный зал



Выставочный зал



Выставочный зал



Выставочный зал

2018 год - год Бережливого производства!

Известные пословицы гласят:

«Ты никогда не будешь первым, если идешь по чьей-то лыжне».

«Заниматься всем - значит заниматься ничем».

Компания «Намерение» производит только малярный инструмент.

ФОТО С ПРОИЗВОДСТВА



Термофьюжн



Пресс-форма ручки для валиков



Вибро-бункер (часть линии пороновых валиков)



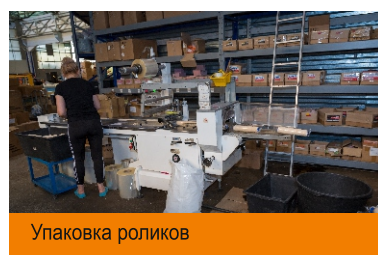
Цех литья пластмассы



Проволока для валиков



Производство мини-роликов



Упаковка роликов



Линия резки металла для шпателя



Линия экструзии трубы



Гибка металла



Производство валиков



Узел резки трубы



Грузовик



Грузовик



Склад готовой продукции



СДЕЛАНО В РОССИИ!



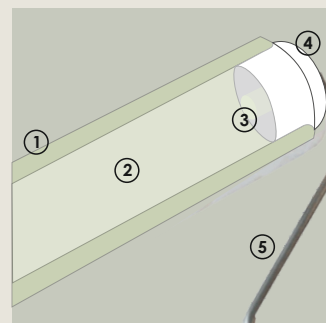
Цанга в заглушке. Две заглушки с двумя цангами отлично держат ролик на бюгеле.



Двойное покрытие цинком на металле.



Двухкомпонентная ручка (обрезиненная). Удобное крепление на удлиняющий стержень европейского стандарта.



1 - ткань
2 - основная трубка

3 - зажимная цанга
4 - заглушка
5 - бюгель

АРТИКУЛ	ШИРИНА РОЛИКА ММ.	КОЛ-ВО В УПАК.,ШТ.
---------	-------------------	--------------------

АРТИКУЛ	ШИРИНА РОЛИКА ММ.	КОЛ-ВО В УПАК.,ШТ.
---------	-------------------	--------------------

ВАЛИКИ



серия «Black Edition»

диаметр бюгеля **6 мм.**, диаметр ролика **42 мм.**

Полиакрил Тигр

Крученный ворс позволяет производить качественную покраску, используя вододисперсионные краски, акриловые эмали. СОСТАВ: полиакрил на тканой основе, **высота ворса 11 мм.** Плотность 950 гр./кв.м. Изготовлен по технологии Termofusion.

580-1180	180	50
580-1240	240	40

Полиамид

Используется с вододисперсионными, масляными красками, алкидными, акриловыми эмалями. СОСТАВ: полиамид на тканой основе, **высота ворса 12 мм.** Плотность 860 гр./кв.м. Изготовлен по технологии Termofusion.

580-3180	180	50
580-3240	240	40

Велюр

Применяется со всеми видами ЛАКОВ, а также алкидными, масляными красками, алкидными эмалями. СОСТАВ: натуральная шерсть 25%, полиакрил 75%. **высота ворса 5 мм.** Плотность 770 гр./кв.м.

580-5180	180	50
580-5240	240	40

Поролон

Применяется для работ на гладких поверхностях со всеми красками и грунтовками на водной основе. СОСТАВ: вспененный пенополиуретан. Плотность 25 гр./кв.м.

580-7180	180	50
580-7240	240	30

Полиакрил Супер

Крученный ворс позволяет производить качественную покраску, используя вододисперсионные краски, акриловые эмали. СОСТАВ: полиакрил на тканой основе, **высота ворса 18 мм.** Плотность 1180 гр./кв.м. Изготовлен по технологии Termofusion.

580-9180	180	50
580-9240	240	40

Полиакрил Зеленый

Крученный ворс позволяет производить качественную покраску, используя вододисперсионные краски, акриловые эмали. СОСТАВ: полиакрил на тканой основе, **высота ворса 18 мм.** Плотность 1080 гр./кв.м. Изготовлен по технологии Termofusion.

580-2180	180	50
580-2240	240	40

Микрофибра

Используется с водно-дисперсионными (вододисперсионными) и масляными красками. СОСТАВ: микрофибра на тканой основе, **высота ворса 9 мм.** Плотность 750 гр./кв.м. Изготовлен по технологии Termofusion.

580-4180	180	50
580-4240	240	40

Мех искусственный

Применяется для работы с вододисперсионными красками, акриловыми эмалями. СОСТАВ: полиэстер (искусственный мех). **высота ворса 12 мм.** Плотность 430 гр./кв.м.

580-6180	180	50
580-6240	240	40

Полиакрил Ультра

Крученный ворс позволяет производить качественную покраску, используя вододисперсионные краски, акриловые эмали. СОСТАВ: полиакрил на тканой основе, **высота ворса 18 мм.** Плотность 1180 гр./кв.м. Изготовлен по технологии Termofusion.

580-8180	180	50
580-8240	240	40

ВАЛИКИ



серия ПРОФИ «Black-White»

диаметр бюгеля **8 мм**, диаметр ролика **42 мм**
Двухкомпонентная ручка (обрезиненная)

«ПРОФИ» Тигр

Крученный ворс позволяет производить качественную покраску, используя вододисперсионные краски, акриловые эмали. СОСТАВ: полиакрил на тканой основе, **высота ворса 11 мм.** Плотность 950 гр./кв.м. Изготовлен по технологии Termofusion.

480-1180	180	50
480-1240	240	40

«ПРОФИ» Полиамид

Используется с вододисперсионными, масляными красками, алкидными, акриловыми эмалями. СОСТАВ: полиамид на тканой основе, **высота ворса 12 мм.** Плотность 860 гр./кв.м. Изготовлен по технологии Termofusion.

480-3180	180	50
480-3240	240	40

«ПРОФИ» Велюр

Применяется со всеми видами ЛАКОВ, а также алкидными, масляными красками, алкидными эмалями. СОСТАВ: натуральная шерсть 25%, полиакрил 75%. **высота ворса 5 мм.** Плотность 770 гр./кв.м.

480-5180	180	50
480-5240	240	40

«ПРОФИ» Полиакрил

Крученный ворс позволяет производить качественную покраску, используя вододисперсионные краски, акриловые эмали. СОСТАВ: полиакрил на тканой основе, **высота ворса 18 мм.** Плотность 1080 гр./кв.м. Изготовлен по технологии Termofusion.

480-2180	180	50
480-2240	240	40

«ПРОФИ» Микрофибра

Используется с водно-дисперсионными (вододисперсионными) и масляными красками. СОСТАВ: микрофибра на тканой основе, **высота ворса 9 мм.** Плотность 750 гр./кв.м. Изготовлен по технологии Termofusion.

480-4180	180	50
480-4240	240	40

АРТИКУЛ	ШИРИНА РОЛИКА ММ.	КОЛ-ВО В УПАК.,ШТ.
---------	-------------------	--------------------

АРТИКУЛ	ШИРИНА РОЛИКА ММ.	КОЛ-ВО В УПАК.,ШТ.
---------	-------------------	--------------------

ВАЛИКИ



серия «38 ПОПУГАЕВ»

диаметр бюгеля **6 мм.**, диаметр ролика **42 мм.**

«Гламурный попугай» полиакрил (желтый с черной полосой)

Крученный ворс позволяет производить качественную покраску, используя водоэмульсионные краски, акриловые эмали.
СОСТАВ: полиакрил на тканой основе, **высота ворса 11 мм.** Плотность 950 гр./кв.м. Изготовлен по технологии Termofusion.

383-1180	180	50
383-1240	240	40

313-1180	180	100
313-1240	240	80

«Мудрый удав» полиакрил (зеленый)

Крученный ворс позволяет производить качественную покраску, используя водоэмульсионные краски, акриловые эмали.
СОСТАВ: полиакрил на тканой основе, **высота ворса 18 мм.** Плотность 1080 гр./кв.м. Изготовлен по технологии Termofusion.

383-2180	180	50
383-2240	240	40

313-2180	180	90
313-2240	240	70

«Жёлтый полосатик» полиакрил ультра (с желто-зеленой полосой)

Крученный ворс позволяет производить качественную покраску, используя водоэмульсионные краски, акриловые эмали.
СОСТАВ: полиакрил на тканой основе, **высота ворса 18 мм.** Плотность 1180 гр./кв.м. Изготовлен по технологии Termofusion.

383-5180	180	50
383-5240	240	40

313-5180	180	90
313-5240	240	70

«Курочка Ряба» полиакрил супер (красно-белый)

Крученный ворс позволяет производить качественную покраску, используя водоэмульсионные краски, акриловые эмали.
СОСТАВ: полиакрил на тканой основе, **высота ворса 18 мм.** Плотность 1180 гр./кв.м. Изготовлен по технологии Termofusion.

383-8180	180	50
383-8240	240	40

313-8180	180	90
313-8240	240	70

«Веселая обезьяна» полиамид (с желтой полосой)

Используется с водоэмульсионными, масляными красками, алкидами, акриловыми эмалями.
СОСТАВ: полиамид на тканой основе, **высота ворса 12 мм.** Плотность 860 гр./кв.м. Изготовлен по технологии Termofusion.

383-3180	180	50
383-3240	240	40

313-3180	180	100
313-3240	240	80

«Плюшевый слон» микрофибра

Тонкая структура микрофибрового волокна обладает отличной впитывающей способностью и позволяет получать идеально гладкие поверхности. Используется с водно-дисперсионными (водоэмульсионными) и масляными красками.
СОСТАВ: микрофибра на тканой основе, **высота ворса 9 мм.** Плотность 750 гр./кв.м. Изготовлен по технологии Termofusion.

383-4180	180	50
383-4240	240	40

313-4180	180	100
313-4240	240	80

РОЛИКИ



ВАЛИКИ



серия БЮДЖЕТНЫЕ

диаметр бюгеля **6 мм.**, диаметр ролика **42 мм.**

Мех натуральный

Применяется со всеми видами лаков, в том числе алкидными, уретано-алкидными, масляными красками. Хорошо впитывается и отдает лакокрасочный материал, равномерно распределяя его по рабочей поверхности. СОСТАВ: натуральная шерсть 50%, полиэстер 50%. **высота ворса 12 мм.** Плотность 620 гр./кв.м.

310-2140	140	50
310-2180	180	50
310-2240	240	40

Мех искусственный

Применяется для работы с водоэмульсионными красками, акриловыми эмалями. Длинный ворс способствует равномерному распределению краски по рабочей поверхности, образуя гладкое покрытие. СОСТАВ: полиэстер (искусственный мех), **высота ворса 12 мм.** Плотность 430 гр./кв.м.

300-2050	50	100
300-2100	100	50
300-2140	140	50
300-2180	180	50
300-2240	240	40

Велюр

25% шерсти

Применяется со всеми видами ЛАКОВ, а также алкидными, масляными красками, алкидными эмалями. СОСТАВ: натуральная шерсть 25%, полиакрил 75%. **высота ворса 4 мм.** Плотность 770 гр./кв.м.

777-7050	140	50
777-7060	180	50
777-7070	240	40

Поролон

Применяется для работ на гладких поверхностях со всеми красками и грунтовками на водной основе. СОСТАВ: вспененный пенополиуретан. Плотность 25 гр./кв.м.

680-8100	100	50
680-8140	140	50
680-8180	180	40
680-8240	240	30

ВАЛИКИ



ВАЛИКИ



АРТИКУЛ	ШИРИНА РОЛИКА ММ.	КОЛ-ВО В УПАК., ШТ.
---------	-------------------	---------------------

АРТИКУЛ	ШИРИНА РОЛИКА ММ.	КОЛ-ВО В УПАК., ШТ.
---------	-------------------	---------------------

РОЛИКИ



серия МАЛЯРКА

диаметр бюгеля 6 мм., диаметр ролика 42 мм.

Микрофибра+полиэстер (с сине-желтой полосой)

Используется с водно-дисперсионными (водоэмульсионными) и масляными красками. СОСТАВ: микрофибра+полиэстер на тканой основе с синей полосой, **высота ворса 7 мм.** Плотность 600 гр./кв.м.

380-1180	180	50
380-1240	240	40

370-1180	180	100
370-1240	240	90

Микрофибра (с зеленой полосой)

Используется с водно-дисперсионными (водоэмульсионными) и масляными красками. СОСТАВ: микрофибра на тканой основе с зеленой полосой, **высота ворса 10 мм.** Плотность 730 гр./кв.м.

380-3180	180	50
380-3240	240	40

370-3180	180	100
370-3240	240	90

Полиакрил (трикоleur)

Крученый ворс позволяет производить качественную покраску, используя водоэмульсионные краски, акриловые эмали. СОСТАВ: полиакрил-трикоleur на тканой основе, **высота ворса 11 мм.** Плотность 910 гр./кв.м.

380-4180	180	50
380-4240	240	40

370-4180	180	100
370-4240	240	80

Велюр (50% шерсти)

Применяется со всеми видами ЛАКОВ, а также алкидными, масляными красками, алкидными эмалями. СОСТАВ: натуральная шерсть 50%, **высота ворса 5 мм.** Плотность 750 гр./кв.м.

380-2180	180	50
380-2240	240	40

370-2180	180	100
370-2240	240	90

серия ПРОФИ

диаметр бюгеля 8 мм., диаметр ролика 42 мм.

Зеленый полиакрил

Крученый ворс позволяет производить качественную покраску, используя водоэмульсионные краски, акриловые эмали. СОСТАВ: полиакрил на тканой основе, **высота ворса 18 мм.** Плотность 1080 гр./кв.м. Изготовлен по технологии Termofusion.

888-1180	180	40
888-1240	240	30

340-2181	180	90
340-2241	240	70

Рябой полиакрил

Крученый ворс позволяет производить качественную покраску, используя водоэмульсионные краски, акриловые эмали. СОСТАВ: полиакрил на тканой основе, **высота ворса 18 мм.** Плотность 1180 гр./кв.м. Изготовлен по технологии Termofusion.

888-3180	180	40
888-3240	240	30

340-8181	180	90
340-8241	240	70

Желтая полоса

Используется с водоэмульсионными, масляными красками, алкидными, акриловыми эмалями. СОСТАВ: полиамид на тканой основе, **высота ворса 12 мм.** Плотность 860 гр./кв.м. Изготовлен по технологии Termofusion.

888-4180	180	40
888-4240	240	30

320-2181	180	100
320-2241	240	80

Микрофибра (с сине-желтой полосой)

Идеально подходит для антисептиков. Также используется с водоэмульсионными, алкидными, эпоксидными, уретано-алкидными красками, акриловыми эмалями. СОСТАВ: микрофибра на тканой основе, **высота ворса 9 мм.** Плотность 750 гр./кв.м.

888-5180	180	40
888-5240	240	30

325-2181	180	100
325-2241	240	80

Полиакрил УЛЬТРА

Крученый ворс позволяет производить качественную покраску, используя водоэмульсионные краски, акриловые эмали. СОСТАВ: полиакрил на тканой основе, **высота ворса 18 мм.** Плотность 1180 гр./кв.м.

888-6180	180	40
888-6240	240	30

340-5181	180	90
340-5241	240	70

Велюр

Применяется со всеми видами ЛАКОВ, а также алкидными, масляными красками, алкидными эмалями. СОСТАВ: натуральная шерсть 100%, **высота ворса 5 мм.** Плотность 770 гр./кв.м.

888-7180	180	40
888-7240	240	30

360-2181	180	100
360-2241	240	90

ВАЛИКИ



АРТИКУЛ	ШИРИНА РОЛИКА ММ.	КОЛ-ВО В УПАК., ШТ.
---------	-------------------	---------------------

ТИГР полиакрил

Крученный ворс позволяет производить качественную покраску, используя водоэмульсионные краски, акриловые эмали.
СОСТАВ: полиакрил на тканой основе, **высота ворса 11 мм.** Плотность 950 гр./кв.м. Изготовлен по технологии Termofusion.

888-8180	180	40
888-8240	240	30

АРТИКУЛ	ШИРИНА РОЛИКА ММ.	КОЛ-ВО В УПАК., ШТ.
---------	-------------------	---------------------

350-2181	180	100
350-2241	240	80

Полиамид

Используется с водоэмульсионными, масляными красками, алкидными, акриловыми эмалями.
СОСТАВ: полиамид на тканой основе, **высота ворса 12 мм.** Плотность 820 гр./кв.м. Изготовлен по технологии Termofusion.

888-9180	180	40
888-9240	240	30

385-2181	180	90
385-2241	240	70

Полиакрил фасадный (зеленый) диаметр бугеля 8 мм., диаметр ролика 58 мм.

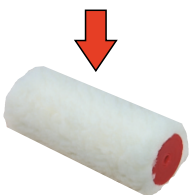
Крученный ворс позволяет производить качественную покраску, используя водоэмульсионные краски, акриловые эмали.
СОСТАВ: полиакрил на тканой основе, **высота ворса 18 мм.** Плотность 1080 гр./кв.м. Изготовлен по технологии Termofusion.

888-2180	180	30
888-2240	240	25

340-3181	180	40
340-3241	240	30

диаметр бугеля 8 мм., диаметр ролика 42 мм.

РОЛИКИ



Мех натуральный

Применяется со всеми видами лаков, в также алкидными, уретано-алкидными, масляными красками.
Хорошо впитывается и отдает лакокрасочный материал, равномерно распределяя его по рабочей поверхности.
СОСТАВ: натуральная шерсть 50%, полиэстер 50%.
высота ворса 12 мм. Плотность 620 гр./кв.м.

211-2180	180	100
211-2240	240	90

Поролон

Применяется для работ на гладких поверхностях со всеми красками водной основе. СОСТАВ: вспененный пенополиуретан.
Плотность 25 гр./кв.м.

221-0180	180	60
221-0240	240	50

Полиэстер

Применяется для работы с водоэмульсионными красками, акриловыми эмалями. Длинный ворс способствует равномерному распределению краски по рабочей поверхности, образуя гладкое покрытие.
СОСТАВ: полиэстер (искусственный мех), **высота ворса 18 мм.** Плотность 530 гр./кв.м.

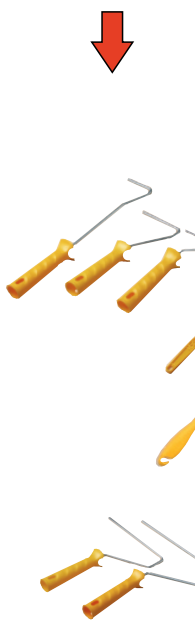
201-2180	180	100
201-2240	240	90

Полиакрил

Крученный ворс позволяет производить качественную покраску, используя водоэмульсионные краски, акриловые эмали.
СОСТАВ: полиакрил на тканой основе, **высота ворса 18 мм.** Плотность 1080 гр./кв.м. Изготовлен по технологии Termofusion.

345-2181	180	90
345-2241	240	70

РУЧКИ



РУЧКИ ДЛЯ ВАЛИКОВ

диаметр бугеля 6 мм.

Мини

удлиненная			
0565-42	100	100	

стандарт			
0565-28	100	100	
0565-19	55	100	

пластиковая			
0564-15	50	400	

усиленная пластиковая			
0560-10	100	100	

Стандарт

0563-18	180	50
0563-24	240	40

диаметр бугеля 8 мм.

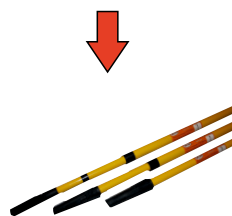
Профи

0562-18	180	40
0562-24	240	30

Двухкомпонентная (обрезиненная)

6180-18	180	30
6240-24	240	25

СТЕРЖЕНЬ



ТЕЛЕСКОПИЧЕСКИЙ СТЕРЖЕНЬ

111-0120	—	48
111-0200	—	24
111-0300	—	24

120 см., 1 часть «Эксперт»
200 см., 2 части «Эксперт»
300 см., 3 части «Эксперт»

ВАЛИКИ



Артикул	Ширина ролика мм.	кол-во в упак., шт.
---------	-------------------	---------------------

Артикул	Ширина ролика мм.	кол-во в упак., шт.
---------	-------------------	---------------------

ВАЛИКИ



серия **ДЕКОРАТИВНЫЕ ВАЛИКИ**

диаметр бюгеля **6 мм.**, диаметр ролика **40 мм.**

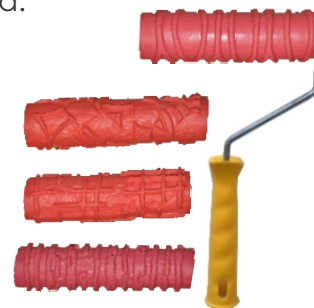
Используется с декоративной краской или декоративной штукатуркой.

СОСТАВ: изготовлен из резины, полипропилена, полиэтилена.



ВКРАПЛЕНИЕ		
672-0001	180	24
ВЕТКИ		
672-0003	180	24
КЛЯКСЫ		
672-0005	180	24
ВОДОРОСЛИ		
672-0007	180	24

ЛИАНЫ		
672-0002	180	24
АБСТРАКЦИЯ		
672-0004	180	24
КВАДРО		
672-0006	180	24
КОРОЕД		
672-0008	180	24



ВАЛИКИ ИГОЛЬЧАТЫЕ

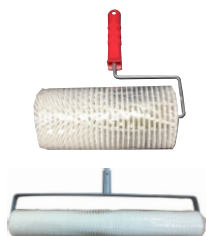
для НАЛИВНЫХ ПОЛОВ

Макси

Не оставляет пузырьков воздуха, идеально подходит для разравнивания поверхностей.

Высота иглы 28 мм.

111-8240	240	10
111-8300	300	10
111-8400	400	8
111-8500	500	5
111-8600	600	5

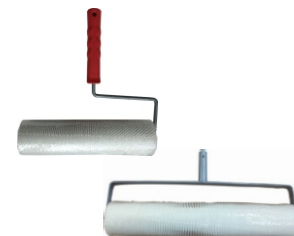


Мини

Не оставляет пузырьков воздуха, идеально подходит для разравнивания поверхностей.

Высота иглы 14 мм.

111-6240	240	15
111-6300	300	15
111-6400	400	10
111-6500	500	10
111-6600	600	10



для ОБОЕВ

для ПРИКАТКИ ШВОВ ОБОЕВ

«конус», пластмассовая ручка

138-005	40	100
---------	----	-----

«конус»

138-016	40	50
---------	----	----

«бочка»

138-004	45	50
---------	----	----



для ПРИКАТКИ ОБОЕВ (РЕЗИНОВЫЙ)

резиновый, ручка 6 мм.

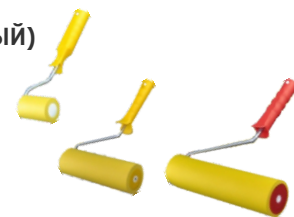
138-1050	50	50
----------	----	----

138-1150	150	50
----------	-----	----

138-1180	180	25
----------	-----	----

резиновый, ручка 8 мм.

138-1255	240	25
----------	-----	----



ШПАТЕЛЬ



ШПАТЕЛЬ ПЛАСТИКОВЫЙ

Универсальный 4 в 1

Для разглаживания обоев, белый

333-0280	28см	80
----------	------	----



Крыло

Для разглаживания обоев, белый

333-0250	28см	50
----------	------	----



ШПАТЕЛЬ



ВАЛИКИ



«Гламурный попугайчик»

Крученный ворс позволяет производить качественную покраску, используя вододисперсионные краски, акриловые эмали. СОСТАВ: полиакрил на тканой основе, высота ворса 11 мм. Плотность 950 гр./кв.м. Изготовлен по технологии Termofusion.

383-1100	100	50
----------	-----	----

«Веселая обезьянка»

Используется с вододисперсионными, масляными красками, алкидными, акриловыми эмалями. СОСТАВ: полиамид на тканой основе, высота ворса 12 мм. Плотность 860 гр./кв.м. Изготовлен по технологии Termofusion.

383-3100	100	50
----------	-----	----



диаметр бюгеля **6 мм.**

«Мудрый удавчик»

Крученный ворс позволяет производить качественную покраску, используя вододисперсионные краски, акриловые эмали. СОСТАВ: полиакрил на тканой основе, высота ворса 18 мм. Плотность 1080 гр./кв.м. Изготовлен по технологии Termofusion.

383-2100	100	50
----------	-----	----

«Плюшевый слоненок»

Тонкая структура микрофибрового волокна обладает отличной впитывающей способностью и позволяет получать идеально гладкие поверхности. Используется с вододисперсионными (вододисперсионными) и масляными красками. СОСТАВ: микрофибра на тканой основе, высота ворса 9 мм. Плотность 750 гр./кв.м. Изготовлен по технологии Termofusion.

383-4100	100	50
----------	-----	----

ВАЛИКИ



УГЛОВЫЕ

диаметр бюгеля **6 мм.**

«Угол полиакрил»

(для окрашивания углов)

Крученный ворс позволяет производить качественную покраску, используя вододисперсионные краски, акриловые эмали. СОСТАВ: полиакрил на тканой основе, высота ворса 18 мм. Плотность 1080 гр./кв.м. Изготовлен по технологии Termofusion.

300-2150	50	50
----------	----	----

«Угол полиамид»

(для окрашивания углов)

Используется с вододисперсионными, масляными красками, алкидными, акриловыми эмалями. СОСТАВ: полиамид на тканой основе, высота ворса 12 мм. Плотность 860 гр./кв.м. Изготовлен по технологии Termofusion.

300-2160	50	50
----------	----	----



ПОЗВОЛЯЕТ ПРОИЗВОДИТЬ КАЧЕСТВЕННУЮ ПОКРАСКУ, ИСПОЛЬЗУЯ ВОДОЭМУЛЬСИОННЫЕ КРАСКИ, АКРИЛОВЫЕ ЭМАЛИ, ГРУНТОВКИ НА ОСНОВЕ АКРИЛА.

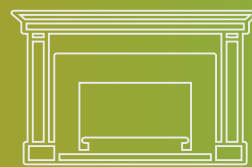
ПОЛИАКРИЛ	901-1060	901-1110	901-1150
ПОЛИАМИД	902-2060	902-2110	902-2150
ВЕЛЮР	903-3060	903-3110	903-3150
ПОЛИАКРИЛ «ТИГР»	904-4060	904-4110	904-4150
ПОРОПОН	905-5060	905-5110	904-4150
МИКРОФИБРА	906-6060	906-6110	906-6150



МИНИ-ВАЛИК НОВАЯ СЕРИЯ «АНТОШКА»

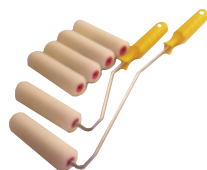
ИДЕАЛЬНО ПОДХОДИТ ДЛЯ ПОКРАСКИ:

ОКОН, ДВЕРЕЙ, ОТКОСОВ,
МЕЛКИХ ДЕКОРАТИВНЫХ
РАБОТ



Артикул	ШИРИНА РОЛИКА ММ	КОЛ-ВО В УПАК., ШТ.
---------	------------------	---------------------

ВАЛИКИ



Быстроръем

Применяется для работ на гладких поверхностях со всеми красками. СОСТАВ: вспененный пенополиуретан. Плотность 30 гр./кв.м. Диаметр ролика 35 мм.

пластиковая ручка

555-5055	50	100
ручка 110 мм		
555-5110	100	50
ручка 110 мм+2 запасных ролика		
555-0110	100	50
555-0160	150	50

Артикул	ШИРИНА РОЛИКА ММ	КОЛ-ВО В УПАК., ШТ.
---------	------------------	---------------------

ВАЛИКИ



Бюджетный вариант

Применяется для работ на гладких поверхностях со всеми красками. СОСТАВ: вспененный пенополиуретан. Плотность 25 гр./кв.м. Диаметр ролика 15 мм.

пластиковая ручка +2 запасных ролика

555-1100	100	50
555-1150	150	50
555-1180	180	40

МИНИ-ВАЛИКИ НАБОРЫ

диаметр бюгеля 6 мм., диаметр ролика 15 мм.

«Бравый бригадир»

Применяется для работ на гладких поверхностях со всеми красками. СОСТАВ: вспененный пенополиуретан. Плотность 40 гр./кв.м. Ручка+ручка удлиненная+6 роликов поролон.

555-6110	100	40
----------	-----	----

«Бравый маляр»

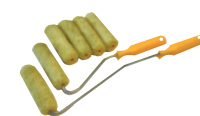
Наличие в наборе роликов из разных материалов позволяет выполнять работы на гладких и рифленых поверхностях со всеми видами красок, грунтовок и эмалей. Ручка+ручка удлиненная+6 роликов полиакрил.

555-4110	100	40
----------	-----	----

«Бравый прораб»

Крученный ворс позволяет производить качественную покраску, используя водоэмульсионные краски, акриловые эмали. СОСТАВ: полиакрил на тканой основе, высота ворса 12 мм. Плотность 900 гр./кв.м. Ручка+ручка удлиненная+6 роликов в ассортименте.

555-7110	100	40
----------	-----	----



ВАЛИКИ МИНИ МАЛЫШИ

диаметр бюгеля 6 мм., диамет ролика 15 мм.

Велюр

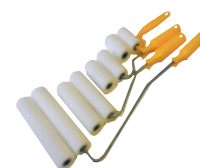
Применяется со всеми видами ЛАКОВ, а также алкидными, масляными красками, алкидными эмалями. СОСТАВ: натуральная шерсть 100%. высота ворса 4 мм. Плотность 700 гр./кв.м. Пластиковая ручка+2 ролика

556-4055	50	100
556-4070	70	50
556-4110	100	40
Ручка удлиненная+2 ролика		
556-4160	150	20

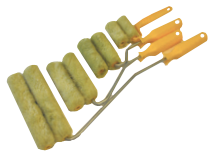
Поролон

Применяется для работ на гладких поверхностях со всеми красками. СОСТАВ: вспененный пенополиуретан. Плотность 25 гр./кв.м. Пластиковая ручка+2 ролика

556-1055	50	100
556-1070	70	50
556-1110	100	40
Ручка удлиненная+2 ролика		
556-1160	150	20



ВАЛИКИ



АРТИКУЛ	ШИРИНА РОЛИКА ММ.	КОЛ-ВО В УПАК., ШТ.
---------	-------------------	---------------------

Полиакрил

Крученный ворс позволяет производить качественную покраску, используя водоэмульсионные краски, акриловые эмали. СОСТАВ: полиакрил на тканой основе, **высота ворса 12 мм.** Плотность 900 гр./кв.м.

Пластиковая ручка+2 ролика

556-2055	50	100
556-2070	70	50
556-2110	100	40

Ручка удлиненная+2 ролика

556-2160	150	20
----------	-----	----

АРТИКУЛ	ШИРИНА РОЛИКА ММ.	КОЛ-ВО В УПАК., ШТ.
---------	-------------------	---------------------

Полиамид

Используется с водоэмульсионными, масляными красками, алкидными, акриловыми эмалями. СОСТАВ: полиамид на тканой основе, **высота ворса 10,5 мм.** Плотность 800 гр./кв.м.

Пластиковая ручка+2 ролика

556-3055	50	100
556-3070	70	50
556-3110	100	40

Ручка удлиненная+2 ролика

556-3160	150	20
----------	-----	----

ВАЛИКИ



РОЛИКИ



серия МИНИ РОЛИКИ

диаметр бюгеля **6 мм.**, диаметр ролика **15 мм.**

Велюр (50% шерсти)

Применяется со всеми видами ЛАКОВ, а также алкидными, масляными красками, алкидными эмалями.

СОСТАВ: натуральная шерсть 50%, **высота ворса 5 мм.** Плотность 700 гр./кв.м.

778-0110	100	250
----------	-----	-----

ТИГР полиакрил

Используется с водно-дисперсионными(водоэмульсионными) и масляными красками, СОСТАВ: полиакрил на тканой основе с черной полосой, **высота ворса 10,5 мм.** Плотность 900 гр./кв.м.

351-0110	100	250
----------	-----	-----

Полиакрил зеленый

Крученный ворс позволяет производить качественную покраску, используя водоэмульсионные краски, акриловые эмали.

СОСТАВ: полиакрил на тканой основе, **высота ворса 12 мм.** Плотность 900 гр./кв.м.

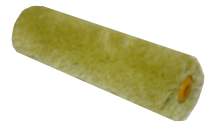
241-0110	100	200
----------	-----	-----

Полиамид

Используется с водоэмульсионными, масляными красками, алкидными, акриловыми эмалями. СОСТАВ: полиамид на тканой основе, **высота ворса 10,5 мм.** Плотность 800 гр./кв.м.

221-0110	100	250
----------	-----	-----

РОЛИКИ



диаметр бюгеля **6 мм.**, диаметр ролика **35 мм.**

Поролон

Используется с водно-дисперсионными(водоэмульсионными) и красками на водной основе.СОСТАВ: вспененный пенополиуретан. Плотность 25 гр./кв.м.

400-1110	100	200
----------	-----	-----

диаметр бюгеля **6 мм.**, диаметр ролика **15 мм.** (упаковка 2 шт.)

Велюр (50% шерсти)

Применяется со всеми видами ЛАКОВ, а также алкидными, масляными красками, алкидными эмалями.

СОСТАВ: натуральная, шерсть 50%, **высота ворса 5 мм.** Плотность 700 гр./кв.м.

777-1055	50	250
----------	----	-----

777-1070	70	150
----------	----	-----

777-1110	100	100
----------	-----	-----

777-1160	150	50
----------	-----	----

Полиамид

Используется с водоэмульсионными, масляными красками, алкидными, акриловыми эмалями. СОСТАВ: полиамид на тканой основе, **высота ворса 10,5 мм.** Плотность 800 гр./кв.м.

220-2050	50	200
----------	----	-----

220-2070	70	150
----------	----	-----

220-2110	100	100
----------	-----	-----

220-2160	150	50
----------	-----	----

Полиакрил зеленый

Крученный ворс позволяет производить качественную покраску, используя водоэмульсионные краски, акриловые эмали.

СОСТАВ: полиакрил на тканой основе, **высота ворса 12 мм.** Плотность 900 гр./кв.м.

240-2350	50	200
----------	----	-----

240-2370	70	150
----------	----	-----

240-2110	100	100
----------	-----	-----

240-2160	150	50
----------	-----	----

ТИГР Полиакрил

Используется с водно-дисперсионными(водоэмульсионными) и масляными красками, СОСТАВ: полиакрил на тканой основе с черной полосой, **высота ворса 10,5 мм.** Плотность 900 гр./кв.м.

350-0055	50	200
----------	----	-----

350-0070	70	150
----------	----	-----

350-0110	100	100
----------	-----	-----

350-0160	150	50
----------	-----	----

диаметр бюгеля **6 мм.**, диаметр ролика 35 мм.

Поролон (упаковка 2 шт.)

Используется с водно-дисперсионными(водоэмульсионными) и красками на водной основе.СОСТАВ: вспененный пенополиуретан. Плотность 25 гр./кв.м.

400-0055	50	100
----------	----	-----

400-0070	70	100
----------	----	-----

400-0110	100	50
----------	-----	----

400-0160	150	50
----------	-----	----

Поролон (упаковка 5шт.)

Используется с водно-дисперсионными(водоэмульсионными) и красками на водной основе.СОСТАВ: вспененный пенополиуретан. Плотность 25 гр./кв.м.

400-5055	50	100
----------	----	-----

400-5070	70	100
----------	----	-----

400-5110	100	50
----------	-----	----

400-5160	150	50
----------	-----	----

Поролон (упаковка 1шт.)

Используется с водно-дисперсионными(водоэмульсионными) и красками на водной основе.СОСТАВ: вспененный пенополиуретан. Плотность 25 гр./кв.м.

400-1055	50	100
----------	----	-----

400-1070	70	100
----------	----	-----

400-1160	150	100
----------	-----	-----

НАБОР



Артикул

кол-во
в упак., шт.

Артикул

кол-во
в упак., шт.

НАБОРЫ МАЛЯРНЫЕ

Для водоразбавляемых

Валик мини поролон 50 мм., ванночка 15x29 см., ванночка блистерная 15x29 см.

670-5880 20

Валик мини поролон 100 мм., + 2 запаски, ванночка 15x29 см., ванночка блистерная 15x29 см.

670-4582 20

Валик велюр 100 мм., кисти 30 мм., 40 мм., ванночка 15x29 см., ванночка блистерная 15x29 см.

670-4000 20

Валик полиакрил 100 мм., ванночка 15x29 см., ванночка блистерная 15x29 см.

670-4020 20

Валик полиакрил 100 мм., кисти 20, 30, 40 мм., ванночка 15x29 см., ванночка блистерная 15x29 см.

670-1010 20

Универсальный+

Валик полиакрил ультра 240 мм., ванночка 33x35 см., маляр. лента 25 мм., кисть плоская 55 мм., шпатель 4 в 1 (28 см.), тент защитный 5x4 м.

670-5888 10

Для откосов

Валик мини поролон 55 мм., ванночка 15x29 см.

670-5800 20

Валик мини поролон 110 мм., ванночка 15x29 см.

670-4500 20

Валик мини поролон 110 мм., + 2 запасных ролика, ванночка 15x29 см.

670-4502 20

Для дверей

Валик поролон 100 мм., ванночка 15x29 см., малярная лента 25 мм., кисть 50 мм.

670-1500 20

Реальный

Валик полиакрил зеленый 180 мм., ванночка 27x29 см.

670-8881 12

Креативный

Валик микрофибра 180 мм., ванночка 27x29 см.

670-8883 12

Для окон

Валик полиакрил 110 мм., кисти 35, 28 мм., ванночка 15x29 см., малярная лента.

670-1000 20

Универсальный

Валик полиакрил ТИГР 180 мм., ванночка ПРОФИ 33x35 см.

670-5180 10

Валик полиакрил ТИГР 240 мм., ванночка ПРОФИ 33x35 см.

670-5240 10

Маляр Малярыч

Валик микрофибра 180 мм., ведро 8л., решетка 20x21 см.

555-8180 5

Для лака

Валик мини поролон 100 мм., ванночка 15x29 см., ванночка блистерная 15x29 см.

670-4580 20

Валик мини поролон 100 мм., + 2 запаски, кисти 30 мм., 40 мм., ванночка 15x29 см., ванночка блистерная 15x29 см.

670-1550 20

Валик мини велюр 100 мм., ванночка 15x29 см., ванночка блистерная 15x29 см.

670-3030 20

Для пропиток дерева

Валик полиакрил 50 мм+100 мм., ванночка 15x29 см., ванночка блистерная 15x29 см.

670-4030 20

Для акриловых красок

Валик полиамид 100 мм., ванночка 15x29 см., ванночка блистерная 15x29 см.

670-2020 20

Почти даром

Валик 240 мм., валик прижим. 150 мм., ванночка 33x35 см., кисть 50 мм., тент 4x5 м., скотч 25 мм., шпатель 4 в 1

670-7777 10

Для потолка

Валик поролон 180 мм., ванночка 33x35 см.

670-8180 10

Валик поролон 240 мм., ванночка 33x35 см.

670-8240 10

Для стен

Валик мех искусственный 180 мм., ванночка 33x35 см.

670-6180 10

Валик мех искусственный 240 мм., ванночка 33x35 см.

670-6240 10

Для лака

Валик велюр 110 мм., ванночка 15x29 см., кисти 25 мм., 35 мм.

670-3000 20

Задорный

Валик полиамид с желтой полосой 180 мм., ванночка 27x29 см.

670-8882 12

Для обоев

Валик прижимной 150 мм., ванночка 33x35 см., кисть торцевая 50x140 см.

670-3500 10

Для плинтусов

Ванночка 15x29 см., кисти 25, 38, 50 мм.

670-2000 20

Мини-ремонт

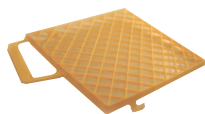
Ванночка 9x18 см., мини-валик 50 мм.

670-4512 25

НАБОР



РЕШЕТКА



18x21 см., желтая

670-4700 160

27x29 см., желтая

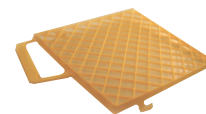
670-4721 100

РЕШЕТКА МАЛЯРНАЯ

21x27 см., желтая

670-4720 140

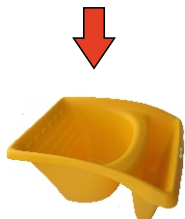
РЕШЕТКА



ВАННОЧКА



КОВШ



КИСТЬ



Артикул

КОЛ-ВО
В УПАК., ШТ.

9x18 см., желтая.

670-4710 150

20x21 см., желтая.

670-4711 120

27x29 см., желтая.

670-4800 75

33x35 см., белая ПРОФИ.

670-4907 50

27x29 см., белая.

670-4807 160

15x29 см., белая.

670-4707 15

ВАННОЧКА ДЛЯ КРАСКИ

Артикул

КОЛ-ВО
В УПАК., ШТ.

33x35 см., желтая ПРОФИ.

670-4900 50

15x29 см., желтая.

670-4703 160

44x32 см., усиленная.

670-4432 15

ВЕДРО ПЛАСТМАССОВОЕ

8 ЛИТРОВ

1877016 15

12 ЛИТРОВ

1878017 10

КОВШ ДЛЯ КРАСКИ

22x18x12 мм., объем 1,2 л., желтый.

670-2218 20

22x18x12 мм., объем 1,2 л., белый.

670-2207 20

КИСТИ ПЛОСКИЕ

Артикул

РАЗМЕР
(мм)

КОЛ-ВО
ШТ.
УПАК./КОРОБ.

Для водоразбавляемых

Щетина смешанная белая + ПВТ,
синяя пластиковая ручка, нержавеющая обойма.

121-030 30 12/720

121-040 40 12/576

121-050 50 12/432

121-070 70 12/192

121-100 100 12/144

Для пропиток дерева

Щетина смешанная белая + РЕТ золотой,
зеленая пластиковая ручка, медная обойма.

123-030 30 12/720

123-040 40 12/576

123-050 50 12/432

123-070 70 12/192

123-100 100 12/144

Хит продаж

Натуральная светлая щетина,
желтая пластиковая ручка.

Длина щетины 40 мм.

713-025 25 12/600

713-035 35 12/600

Длина щетины 45 мм.

713-050 50 12/240

713-070 70 12/240

Длина щетины 50 мм.

713-100 100 12/240

713-120 120 12/120

Веселые нотки

Натуральная светлая щетина в металлической оцинкованной
оправе, пластиковая ручка, топс 60%.

Длина щетины 38 мм.

700-020 20x10 12/864

Длина щетины 44 мм.

700-025 25x12 12/720

700-038 38x13 12/576

700-050 50x13 12/432

700-063 63x14 12/360

Длина щетины 51 мм.

700-075 75x14 12/288

Длина щетины 57 мм.

700-100 100x15 12/192

Артикул

РАЗМЕР
(мм)

КОЛ-ВО
ШТ.
УПАК./КОРОБ.

Для лака

Щетина смешанная черная + ПВТ,
желтая пластиковая ручка, золотая обойма.

122-030 30 12/720

122-040 40 12/576

122-050 50 12/432

122-070 70 12/192

122-100 100 12/144

Для акриловых красок

Щетина белая 70% топс,
красная пластиковая ручка, нержавеющая обойма.

124-030 30 12/720

124-040 40 12/576

124-050 50 12/432

124-070 70 12/192

124-100 100 12/144

Неделька

Натуральная светлая щетина в металлической оцинкованной
оправе, деревянная ручка, топс 60%.

Длина щетины 38 мм.

126005 20x10 12/864

Длина щетины 44 мм.

126015 25x12 12/720

126025 40x13 12/576

126035 50x13 12/432

126045 65x13 12/360

Длина щетины 51 мм.

126055 75x14 12/288

126065 100x15 12/144

XL

Натуральная светлая щетина в металлической оцинкованной
оправе, пластиковая ручка, топс 80%.

Длина щетины 44 мм.

720-025 25x15 12/480

Длина щетины 50 мм.

720-038 38x16 12/360

Длина щетины 57 мм.

720-050 50x17 12/360

720-063 63x13 12/240

Длина щетины 63 мм.

720-075 75x18 12/240

720-100 100x19 12/144

ВАННОЧКА



ВЕДРО



КОВШ



КИСТЬ



КИСТЬ



Артикул	Размер (мм)	Кол-во шт. УПАК./КОРОБ.
---------	-------------	-------------------------

Три поросенка

Натуральная светлая щетина, оранжевая пластиковая ручка.

222-0100	100x25	10/100
222-0120	120x25	10/100
222-0125	120x35	10/100

Бабкины кисти

Натуральная светлая щетина, деревянная ручка. Для наружных и внутренних работ.

888-020	20	12/960
888-030	30	12/720
888-040	40	12/600
888-060	60	12/432
888-080	80	12/288
888-100	100	12/240

Равшан и Джамшут

Натуральная светлая щетина в металлической оцинкованной оправе, пластиковая зеленая ручка, топс 70%.

710-020	20x11	12/864
710-025	25x13	12/720
710-038	38x13	12/576
710-050	50x13	12/432
710-063	63x16	12/360
710-075	75x16	12/288
710-100	100x18	12/144

Поповские светлые

Натуральная светлая щетина в металлической оцинкованной оправе, деревянная буковая ручка, топс 70%. Для окончательной обработки поверхности.

111025	25x12	180
111035	35x12	150
111050	50x14	135
111070	70x14	100
111100	100x14	80

Три богатыря

Натуральная светлая щетина в металлической оцинкованной оправе, шлифованная деревянная буковая ручка, топс 70%. Для окраски полов, потолков, работа с большими поверхностями.

221100	100x25	60
231120	120x25	50
221120	120x35	35

Артикул	Размер (мм)	Кол-во шт. УПАК./КОРОБ.
---------	-------------	-------------------------

Олимпийские

Смешанная щетина, красная пластиковая ручка.

223-0100	100x25	10/100
223-0120	120x25	10/100
223-0125	120x35	10/100

Тёщин язык

Натуральная светлая щетина, пластиковая ручка. Для наружных и внутренних работ.

770-025	25	12/864
770-038	38	12/720
770-050	50	12/576
770-063	63	12/432
770-075	75	12/192
770-100	100	12/144

Золотое руно

Синтетическая щетина в металлической оцинкованной оправе, пластиковая ручка, топс 80%.

730-025	25x19	12/600
730-038	38x19	12/480
730-050	50x20	12/360
730-063	63x20	12/240
730-075	75x20	12/240

OREL

Кисть флейцевая. Высокотехнологичная щетина с мягкими специально обработанными кончиками, эргономичная рукоятка из бамбука, нержавеющая обойма, топс 70%. Длина щетины 50мм. Высокая износостойкость, оставляет идеально гладкую поверхность.

305025	25x12	170
305035	35x12	125
305050	50x14	70
305070	70x14	50
305100	100x14	50

КИСТИ РАДИАТОРНЫЕ

Для акриловых красок

Белая щетина, красная пластиковая ручка, топс 55%. Длина щетины 44мм.

755-025	25x9	12/420
755-038	38x9	12/360
755-050	50x9	12/300
755-063	63x9	12/240
755-075	75x9	12/240



Радиаторная

Натуральная светлая щетина в металлической оцинкованной оправе, деревянная ручка, топс 60%. Длина щетины 44мм.

750-025	25x9	12/420
750-038	38x9	12/360
750-050	50x9	12/300
750-063	63x9	12/240
750-075	75x9	12/240



РАКЛЯ

Для водоразбавляемых

Смешанная белая и синяя щетина, синяя пластиковая ручка. Длина щетины 44мм.

765-070	30x70	12/192
765-100	30x100	12/168
765-120	30x120	12/168
765-140	40x140	6/96
765-150	50x150	6/96



Ракля

Натуральная светлая щетина в металлической оцинкованной оправе, пластиковая ручка, топс 60%. Длина щетины 44мм.

760-070	30x70	12/192
760-100	30x100	12/168
760-120	30x120	12/168
760-140	40x140	6/96
760-150	50x150	6/96



КИСТЬ



Артикул	Размер (мм)	Кол-во шт. УПАК./КОРОБ.
---------	-------------	-------------------------

КИСТЬ КРУГЛАЯ

Натуральная светлая щетина, деревянная ручка, пластмассовый корпус, топс 60%.

740-040	ø40	12/360
740-045	ø45	12/240

Артикул	Размер (мм)	Кол-во шт. УПАК./КОРОБ.
---------	-------------	-------------------------

740-050	ø50	12/240
740-055	ø55	12/120
740-060	ø60	12/120



КИСТЬ



КИСТЬ ДЛЯ КЛЕЯ

Торцевая (макловица)

Идеальна для нанесения клея. Синтетическая щетина из полиэстера, корпус из твердых пород дерева, длина щетины 70 мм.

612-6309	50x140	16
612-6311	70x150	12
612-6310	70x170	12
612-6315	80x180	10



КИСТЬ ЛАКОВАЯ

Смешанная щетина, длина щетины 51 мм.

200-222	200	10/100
---------	-----	--------



ТЕРКА



ТЕРКА ШТУКАТУРНАЯ ППУ

Пенополиуритановые терки для затирки и шлифования поверхностей при штукатурных работах.

698-1160	110x600	25
698-1212	120x1200	12
698-1224	120x240	30
698-1280	120x800	12



698-1423	140x230	30
698-1428	140x280	30
698-1832	180x320	30



ТЕРКА



Артикул	Зерно	Кол-во шт. УПАК./КОРОБ.
---------	-------	-------------------------

СЕТКА ШЛИФОВАЛЬНАЯ

водостойкая, размер 280x115 мм.

110-0040	40	10/100
110-0060	60	10/100
110-0080	80	10/100
110-0100	100	10/100
110-0120	120	10/100



Артикул	Зерно	Кол-во шт. УПАК./КОРОБ.
---------	-------	-------------------------

110-0150	150	10/100
110-0180	180	10/100
110-0220	220	10/100
110-0320	320	10/100



СЕТКА



ТЕРКА



ТЕРКА ДЛЯ ШЛИФОВАНИЯ

с металлическим держателем, размер 230x120 мм.

110-2312	10/50
----------	-------



ШПАТЕЛЬ ФАСАДНЫЙ



**ДВУХКОМПОНЕНТНАЯ РУЧКА
ПРОТИВОСКОЛЬЗЯЩЕЕ ПОКРЫТИЕ РУЧКИ**

АЛЮМИНИЕВАЯ РАМКА С РЕБРОМ ЖЕСТКОСТИ

НЕРЖАВЕЮЩАЯ СТАЛЬ

СДЕЛАНО В РОССИИ!

АРТИКУЛ	РАЗМЕР (мм)	КОЛ-ВО ШТ. УПАК./ КОРОБ.
---------	----------------	--------------------------------

АРТИКУЛ	РАЗМЕР (мм)	КОЛ-ВО ШТ. УПАК./ КОРОБ.
---------	----------------	--------------------------------

ШПАТЕЛЬ



ШПАТЕЛИ

Нержавеющая сталь

Черная пластиковая ручка.

311-0040	40	60
311-0060	60	60
311-0080	80	36
311-0100	100	24
311-0150	150	48
311-0200	200	12
311-0250	250	24
311-0300	300	24
311-0350	350	24
311-0450	450	12
311-0600	600	12

ЗУБ 8X8 мм.

311-1150	150	48
311-1200	200	12
311-1250	250	24

ЗУБ 6X6 мм.

311-2150	150	48
311-2200	200	12
311-2250	250	24

ЗУБ 4X4 мм.

311-3150	150	48
311-3200	200	12
311-3250	250	24

ШПАТЕЛЬ



Металлический ШПМ

Пружинистая сталь.

310-0040	40	60
310-0060	60	60
310-0080	80	36
310-0100	100	24
310-0150	150	48

310-0200	200	12
310-0250	250	24
310-0300	300	24
310-0350	350	24
310-0450	450	12

Фасадный

Нержавеющая сталь, двухкомпонентная ручка.

317-0150	160	10/50
317-0200	200	10/50
317-0250	250	10/50
317-0300	300	10/50
317-0350	350	10/50
317-0450	450	10/50
317-0600	600	10/50

Нержавеющая сталь, двухкомпонентная ручка «Профи».

320-0150	150	10/50
320-0200	200	10/50
320-0250	250	10/50
320-0300	300	10/50
320-0350	350	10/50
320-0400	400	10/50
320-0450	450	10/50



Сбалансированный

Нержавеющая сталь, двухкомпонентная ручка.

316-0040	40	12/240
316-0060	60	12/240
316-0080	80	12/240
316-0100	100	12/120
316-0120	120	12/120
316-0150	150	12/120

Decor

Углеродистая сталь, деревянная ручка.

335-060	60	12/240
335-080	80	12/240
335-100	100	12/240
335-120	120	12/120



Зубчатый А2

Для нанесения всех видов клея под ПВХ покрытие, нержавеющая сталь, деревянная ручка.

316-8200	200	12/120
----------	-----	--------

Многофункциональный

Применяется при реставрационных и малярных работах, а именно: при шпательке сложных поверхностей, зачистке швов и округлых поверхностей, удалении ржавчины и краски, а также загрязнений с валика; нержавеющая сталь, деревянная ручка.

750-0075	76	10/200
----------	----	--------



Система Выравнивания Плитки



Используется для выравнивания поверхности по плоскости при укладке керамической плитки и керамогранита как на пол, так и на стены.

ЗАЖИМ



Артикул	штук	КОЛ-ВО УПАК В КОРОБ
339-0100	100шт.	12
339-0500	500шт.	8
339-1500	800шт. (коробка)	1
339-1100	100шт. (пакет)	20
339-1050	50шт. (пакет)	40
032-009	(коробка)	3000
КЛИН+ЗАЖИМ		
339-5050	40шт.+40шт. (ведро)	12

Артикул	штук	КОЛ-ВО УПАК В КОРОБ
339-0050	50шт. (ведро)	12
339-0200	200шт. (ведро)	8
339-1200	400шт. (коробка)	1
339-2050	50шт. (пакет)	20
032-010	(коробка)	1500
КЛИН+ЗАЖИМ		
339-4040	40шт.+40шт. (пакет)	15

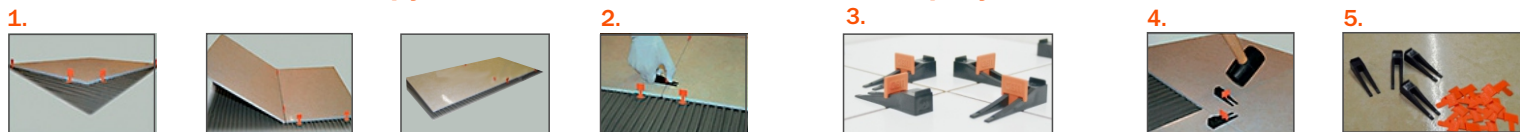
КЛИН



Изделие СВП состоит из двух деталей - зажим и клин. Все изделия имеют фирменный логотип СВП. Клин - деталь многоразового использования.



Инструкция по использованию СВП при укладке плитки.



1. Нанести клеевой раствор в соответствии с инструкцией производителя (это важно, не замешивайте клей гуще). Установить по два зажима под плитку с каждой стороны, отступив от края плитки около 50 мм.

2. Уложить следующую плитку.
3. Вставить клин между плитками и верхней частью зажима, зафиксировать так, чтобы нижняя часть клина плотно прилегала к плитке и края (стороны) плиток выровнялись.

4. После полного высыхания клеевого раствора, для удаления клина, просто ударьте по верхней части зажима вдоль шва плитки. Нижняя часть зажима остается под плиткой.

5. Соберите клинья для дальнейшего использования.
6. Использовать СВП рекомендуется при температуре окружающей среды не менее +10С.

АРТИКУЛ	РАЗМЕР (ММ)	КОЛ-ВО ШТ. УПАК./ КОРОБ.
---------	----------------	--------------------------------

АРТИКУЛ	РАЗМЕР (ММ)	КОЛ-ВО ШТ. УПАК./ КОРОБ.
---------	----------------	--------------------------------

КРЕСТИКИ



КРЕСТИКИ ДЛЯ КАФЕЛЯ

Для межплиточных швов

338-0010	1	200/100
338-0015	1,5	200/100
338-0020	2	200/100
338-0025	2,5	200/100
338-0030	3	150/100
338-0040	4	100/100
338-0050	5	100/100
338-0060	6	75/100
338-0080	8	40/100

100-0015	1,5	100/150
100-0020	2	100/150
100-0025	2,5	100/150
100-0030	3	80/150

КРЕСТИКИ



ШПАТЕЛЬ



ШПАТЕЛЬ РЕЗИНОВЫЙ

Парус

Для затирки швов в кафеле

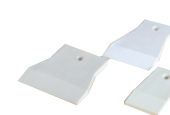
315-0040	40	5/800
315-0060	60	5/500
315-0080	80	5/400
315-0100	100	5/300
315-0125	125	5/200
315-0468	40/60/80	150

Белый

Для затирки швов в кафеле

3080069	40	5/1000
3080079	60	5/750
3080089	80	5/500
308-0009	40/60/80	200

ШПАТЕЛЬ



КЛИН



КЛИН

Круглый

Для кафельной плитки

339-0015	1-5	15/100
----------	-----	--------

Для кафельной плитки

малый

338-0023	27x6x6	100/100
----------	--------	---------

большой

338-0037	32x8x9	50/100
----------	--------	--------

КЛИН



МЕШКИ



МЕШКИ ДЛЯ СТРОИТЕЛЬНОГО МУСОРА

Зеленые

100-5595	55x95	10/1000
----------	-------	---------

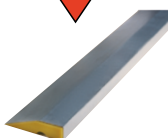
Белые

200-5595	55x95	10/500
----------	-------	--------

МЕШКИ



ПРАВИЛО



ПРАВИЛО

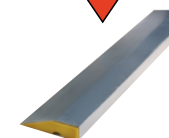
Трапеция

Алюминиевое с ребром жесткости

160-0500	0,5м.	10
160-1000	1,0м.	10
160-1500	1,5м.	10

160-2000	2,0м.	10
160-2500	2,5м.	10
160-3000	3,0м.	10

ПРАВИЛО



ТЕНТ



ТЕНТ ЗАЩИТНЫЙ

плотность - 6 мкр.

889-020	5x4м	100
889-050	12,5x4м	40

плотность - 12 мкр.

889-021	5x4м	50
889-051	12,5x4м	20

ТЕНТ





ЗАВОД МАЛЯРНОГО ИНСТРУМЕНТА

Намерение

Россия, г. Новосибирск,
ул. Станционная 38 корп. 5/4
630024, г. Новосибирск а/я 137
тел. +7 (383) 246-24-24
e-mail : 276969@namerenie.com
www.namerenie.com

Russia, Novosibirsk
38 Stantsionnay str.,
box 137, Novosibirsk City, 630024
phone: +7 (383) 246-24-24
e-mail : 276969@namerenie.com
www.namerenie.com