

## **HANKO FAST CUT**

Высокоэффективная, быстрорежущая полировальная паста. Уникальная формула позволяет использовать эту пасту как с ротор-орбитальными, так и с вращательными полировальными машинками. Состав позволяет эффективно удалять глубокие царапины и риски после шлифования кругами зернистостью от P1500, а также получать идеальный глянец обработанной поверхности. Применяется с меховыми и поролоновыми полировальными дисками (жесткими и средней жесткости). Перед применением рекомендуется взбалтывать.



#### Шкала блеска





#### Покрытие:

Применяется для полирования старых и свежих лакокрасочных поверхностей

#### Инструмент:

 Меховые и поролоновые полировальные диски (жесткие, средней жесткости)

#### Преимущества:

- Легко удаляется с любых поверхностей
- Не оставляет разводов
- Не содержит силикон

- 1. Взболтайте перед использованием! Нанесите на чистую, высушенную поверхность. Не используйте под прямыми солнечными лучами или на горячих поверхностях.
- Используйте меховой или поролоновый (жесткий, средней жесткости) полировальный диск. Во
  избежание разбрызгивания нанесите пасту на поверхность полосой и равномерно распределите ее
  диском.
- Полируйте со скоростью 1000-2000 об/мин. Медленно, со средним давлением обрабатывайте участки размером по 20 см. равномерными проходами полировального диска. По мере устранения дефектов уменьшайте давление на машинку, продолжайте полировать до получения высокого блеска.

Цвет	Объем, мл	Вес, г	Кол-во в коробке, шт.
Белый	1000	1000	12

## **HANKO MEDIUM CUT**

Универсальная полировальная паста специально разработана для использования с ротор-орбитальными машинками. Она отлично устраняет следы и разводы, оставленные предыдущей пастой, что особенно заметно на темных покрытиях. Обеспечивает наилучший результат при полировке деликатных и сложных поверхностей. MEDIUM CUT — идеальное соотношение отличных режущих свойств и высокой производительности, помогающее достичь высочайшего уровня качества полирования наиболее быстрым и простым способом.



#### Шкала блеска





#### Покрытие:

Применяется для полирования старых и свежих ЛКП

#### Инструмент:

Данная паста может работать с роторорбитальной машинкой и полировальниками из натурального меха, микрофибры, жесткими и средней жесткости поролоновыми полировальниками, в зависимости от поставленной задачи

#### Преимущества:

- В процессе полировки не образуется пыль
- Не оставляет разводов
- Не содержит силикон

- 1. Нанесите небольшое количество пасты на полировальный диск. Начинайте полировать на низких оборотах, постепенно увеличивайте обороты (2000-4500 об/мин.), одновременно распределяя пасту скрещенными движениями.
- 2. Важно не перегреть поверхность. При необходимости повторите нанесение несколько раз. В заключении очистите поверхность чистой салфеткой

Цвет	Объем, мл	Вес, г	Кол-во в коробке, шт.
Белый	1000	1000	12

## **HANKO FINE CUT**

Доводочная полировальная паста специально разработана для использования с ротор-орбитальными машинками. С ее помощью можно удалить мельчайшие разводы, оставленные предыдущей пастой, и сделать цвет более глубоким и насыщенным. Улучшенная формула позволяет достигать блеска высочайшего уровня наиболее быстрым и простым способом. Паста может применяться как заключительный шаг в 3-х-шаговом процессе полировки, когда требуется получить гладкую и зеркальную поверхность премиум класса, а также как 2-ой шаг после использования пасты HANKO MEDIUM CUT



#### Шкала блеска





#### Покрытие:

Применяется для полирования старых и свежих ЛКП

#### Инструмент:

 Данная паста может работать с роторорбитальной машинкой в сочетании с поролоновым полировальником средней жесткости и мягким.

#### Преимущества:

- В процессе полировки не образуется пыль
- Не оставляет разводов
- Не содержит силикон

- 1. Нанесите небольшое количество пасты на полировальный диск. Начинайте полировать на низких оборотах, постепенно увеличивайте обороты (2000-4500 об/мин.), одновременно распределяя пасту скрещенными движениями.
- 2. Важно не перегреть поверхность. При необходимости повторите нанесение несколько раз. В заключении очистите поверхность чистой салфеткой.

Цвет	Объем, мл	Вес, г	Кол-во в коробке, шт.
Белый	1000	1000	12

## **HANKO GL1**

Крупнозернистая полировальная паста с высоким содержанием абразивного зерна для машинной полировки. Быстро удаляет риску после шлифования кругами зернистостью P1200 или P1500.

#### Шкала блеска







#### Покрытие:

Применяется для полирования старых и свежих лакокрасочных поверхностей

#### Инструмент:

 Меховые и поролоновые полировальные диски (жесткие, средней жесткости)

#### Преимущества:

- Легко удаляется с любых поверхностей
- Не оставляет разводов
- Не содержит силикон

- 1. Взболтайте перед использованием. Нанесите на чистую, высушенную поверхность. Не используйте под прямыми солнечными лучами или на горячих поверхностях.
- Используйте меховой или поролоновый (жесткий, средней жесткости) полировальный диск. Во
  избежание разбрызгивания нанесите пасту на поверхность полосой и равномерно распределите ее
  диском.
- 3. Начинайте полировку со скоростью 700-800 об/мин., постепенно увеличивая скорость до 1000-1200 об/мин. Медленно, со средним давлением обрабатывайте участки размером по 20 см. равномерными проходами полировального диска. По мере устранения дефектов уменьшайте давление на машинку, продолжайте полировать до получения высокого блеска. Для достижения еще более глянцевой поверхности используйте HANKO GL3 с мягким полировальным диском.

	Цвет	Объем, мл	Вес, г	Кол-во в коробке, шт.	
	Белый	500	650	20	
		1000	1300	12	

## **HANKO GL2**

Универсальная полировальная паста. Позволяет быстро удалять риски от абразива Р1500-2000, глубокие царапины и получать идеальный глянец обработанной поверхности. Может использоваться как одноступенчатая паста.

#### Шкала блеска







#### Покрытие:

Применяется для полирования старых и свежих ремонтных и заводских покрытий

#### Инструмент:

Меховые и поролоновые диски (жесткие, средней жесткости, мягкие)

#### Преимущества:

- В процессе полировки не образуется пыль
- Легко удаляется с любых поверхностей
- Не оставляет разводов
- Не содержит силикон

- 1. Взболтайте перед использованием. Нанесите на чистую, высушенную поверхность. Не используйте под прямыми солнечными лучами или на горячих поверхностях.
- Используйте меховой или поролоновый (жесткий, средней жесткости, мягкий) полировальный диск.
   Во избежание разбрызгивания нанесите пасту на поверхность полосой и равномерно распределите ее диском.
- 3. Полируйте со скоростью 1000-2000 об/мин. Медленно, со средним давлением обрабатывайте участки размером по 20 см. равномерными проходами полировального диска. По мере устранения дефектов уменьшайте давление на машинку, продолжайте полировать до получения высокого блеска.

Цв	ет О	бъем, мл	Bec, r	Кол-во в коробке, шт.
Белый	ый	500	500	20
черн	ный	1000	1000	12

## **HANKO GL3**

Мелкозернистая полировальная паста, предназначенная для финишной полировки и удаления голограмм со старых и свежих покрытий. Удаляет разводы от предыдущей пасты, царапины после тонкой шлифовки (Р3000-5000) и придает поверхности высокую степень блеска.

#### Шкала блеска





#### Покрытие:

Применяется для полирования старых и свежих ремонтных и заводских покрытий

#### Инструмент:

Поролоновые полировальные диски (средней жесткости, мягкие)

#### Преимущества:

- В процессе полировки не образуется пыль
- Легко удаляется с любых поверхностей
- Не оставляет разводов
- Не содержит силикон

- 1. Взболтайте перед использованием. Нанесите на чистую, высушенную поверхность. Не используйте под прямыми солнечными лучами или на горячих поверхностях.
- Используйте поролоновый полировальный диск (средней жесткости, мягкий). Во избежание разбрызгивания нанесите пасту на поверхность полосой и равномерно распределите ее диском.
- 3. Полируйте со скоростью 1500-2000 об/мин. Медленно, со средним давлением обрабатывайте участки размером по 20 см. равномерными проходами полировального диска. По мере устранения дефектов уменьшайте давление на машинку, продолжайте полировать до получения высокого блеска.

Цвет	Объем, мл	Вес, г	Кол-во в коробке, шт.	
Голубой	500	500	20	
	1000	1000	12	

## **HANKO C-CLEAN**

Специальная жидкость (спрей) для быстрого и эффективного удаления остатков полировальных составов, следов от пальцев, пыли и других загрязнений со стекла, пластика и окрашенных поверхностей. Защищает лакокрасочное покрытие и придает ему более высокий глянец.



#### Покрытие:

Применяется для обработки стекла, резины, пластика и окрашенных поверхностей

#### Инструмент:

• Салфетка из микрофибры (для ручной полировки)

#### Преимущества:

• Не раздражает кожу

- 1. Нанесите раствор на обрабатываемую поверхность при помощи распылителя.
- 2. Подождите некоторое время.
- 3. Удалите остатки раствора с загрязнением мягкой салфеткой.

Цвет	Объем, мл	Вес, г	Кол-во в коробке, шт.
Голубой	500	500	20

# HANKO FLASH TOUCH

Спрей - полироль позволяет за один шаг очистить поверхность, придать ей блеск и обеспечить длительную защиту.



#### Покрытие:

Применяется на любых лакированных поверхностях, пластике, резине, стекле, за исключением лобового стекла автомобиля

#### Инструмент:

- Мягкая губка из поролона
- Салфетка из микрофибры (для ручной полировки)

#### Преимущества:

- Легко удаляется с любых поверхностей
- Не оставляет разводов
- Не содержит силикон

#### Рекомендации по использованию:

Нанести небольшое количество состава на салфетку из микрофибры или губку – аппликатор и распределить равномерно по всей поверхности. Остатки состава необходимо удалить чистой салфеткой из микрофибры. Не ждать и не дать полироли высохнуть.

Цвет	Объем, мл	Вес, г	Кол-во в коробке, шт.
Белый	500	500	20

## **HANKO B-WAX**

Супер стойкий защитный состав на основе синтетических восков. После нанесения формирует абсолютно прозрачную пленку, которая защищает поверхность от ультрафиолетовых лучей, легких механических воздействий и химических реагентов. Увеличивает степень блеска, обладает отличными гидрофобными свойствами и долго держится на поверхности.



#### Покрытие:

Применяется для защиты старых/свежих ремонтных и заводских покрытий

#### Инструмент:

- Мягкая губка из поролона
- Салфетка из микрофибры (для ручной полировки)

#### Преимущества:

- Легко удаляется с любых поверхностей
- Не оставляет разводов
- Не содержит силикон

#### Рекомендации по использованию:

Перед употреблением убедитесь, что зона применения достаточно чистая, без окислений и повреждений. Если это не так, то рекомендуем сначала использовать полировальный состав. Аккуратно вымойте поверхность с помощью очистителя. Нанесите несколько капель B-Wax на небольшую мягкую губку и распределите по поверхности. Обратите внимание, что распределять воск надо равномерно, делая несколько проходов непосредственно по зоне применения. Оставьте на 10-15 минут, чтобы воск начал действовать. Затем удалите остатки состава чистой мягкой салфеткой.

Цвет	Объем, мл	Вес, г	Кол-во в коробке, шт.
Светлая охра	100; 500	100; 500	1; 20

## **HANKO F-MATT**

Матирующая паста, разработанная для быстрой очистки и матирования поверхности перед нанесением краски, базы или лака.

#### Шкала блеска





#### Покрытие:

Применяется для матирования всех видов поверхностей

#### Инструмент:

- Абразивный материал на основе синтетического войлока
- Шлифовальный войлок Ultra Fine (светло-серый)

#### Преимущества:

- Формирует однородную матовую поверхность
- Легко удаляется с любых поверхностей
- Обладает приятным запахом
- Отлично удаляет пятна жира, воска, полимерных составов и силиконов

- 1. Взболтать перед использованием.
- 2. Слегка смочить обрабатываемую поверхность. Нанести нужное количество пасты на инструмент, распределить по всей поверхности, произвести матирование круговыми движениями.
- 3. Удалить остатки пасты с поверхности.

Цвет	Объем, мл	Вес, г	Кол-во в коробке, шт.	
Fances	500	750	20	
Голубой	1000	1500	12	

# HANKO P-CUTTING

Полировальная паста для поликарбоната эффективно удаляет лёгкие окисления и царапины, обеспечивает прозрачность и сияние обрабатываемой поверхности. Для работы рекомендуется использовать полировальную машинку или дрель с регулируемой скоростью.

#### Шкала блеска





#### Покрытие:

Применяется для обработки поликарбоната.

#### Инструмент:

- Белый жесткий поролоновый диск
- Полировальный диск из натуральной овчины
- Полировальная машинка или дрель с регулируемой скоростью

### Рекомендации по использованию:

Перед началом работы необходимо заклеить необрабатываемые участки бумажным скотчем. Нанести небольшое количество пасты на полировальный диск и на невысоких оборотах равномерно распределить состав по всей обрабатываемой поверхности. Продолжать, постепенно увеличивая обороты и интенсивно нажимая на поверхность. Полировать до получения абсолютно прозрачной поверхности. При необходимости повторить операцию несколько раз. Для сохранения результата на долгое время рекомендуется использовать НАNKO P-PROTECT защитный состав для поликарбоната.



#### Преимущества:

- Не раздражает кожу
- Легко удаляется с любых поверхностей
- Не оставляет разводов

Цвет	Обьем, мл.	Вес, г	Кол-во в коробке, шт.
Белый	500	500	20

# HANKO P-PROTECT

Специальный полимерный защитный состав для поликарбоната, который создаёт очень тонкую плёнку и защищает от ультрафиолетовых лучей, атмосферных факторов и загрязнений.



#### Покрытие:

Применяется для обработки поликарбоната

#### Инструмент:

- Чёрный мягкий поролоновый полировальный диск
- Салфетка из микрофибры
- Полировальная машинка или дрель с регулируемой скоростью

#### Преимущества:

- Не раздражает кожу
- Легко удаляется с любых поверхностей
- Не оставляет разводов

#### Рекомендации по использованию:

Перед началом работы необходимо заклеить необрабатываемые участки бумажным скотчем. Нанести небольшое количество пасты на мягкий чёрный поролоновый диск и на низких оборотах равномерно распределить состав по всей обрабатываемой поверхности. Продолжать, постепенно увеличивая обороты до полного растворения состава. Для более длительной защиты повторить операцию несколько раз. Очистить поверхность с помощью салфетки из микрофибры.

Цвет	Обьем, мл.	Вес, г	Кол-во в коробке, шт.

Белый 500 500 20

# MEXOBOЙ ДИСК Напко

Полировальный диск из натуральной овчины. Диск обеспечивает быструю и агрессивную полировку, при этом не перегревает поверхность. Мягкая натуральная овчина минимизирует разводы. Крепление Velcro дает возможность моментальной смены диска, а система центровки создает идеальный баланс в работе.

#### Технические характеристики:

Крепление	Липучка (Velcro) с системой центровки
Размер	150 мм
Состав	Натуральная овчина
Цвет	Белый/желтый



Диск из крученой шерстяной нити на изогнутой пластмассовой диск-подошве. Подходит для агрессивной полировки.

#### Технические характеристики:

Крепление	Липучка (Velcro) с системой центровки
Размер	180 мм
Состав	Крученая шерсть
Цвет	Белый, желтый





# **НА**ИКО ПОРОЛОНОВЫЕ ДИСКИ



Поролоновые полировальные диски HANKO на липучке (Velcro) показывают высокую износостойкость, механическую прочность и стабильность в работе, могут использоваться в течение длительного времени.

Цвет	Форма Жесткость		Размер	Крепление	Кол-во в упаковке	
	Гладкий	Жесткий	150 мм	Липучка (Velcro)	1	
	Гладкий	Средней жесткости	150 мм	Липучка (Velcro)	2	
	Гладкий/рифленый	Средней жесткости	150 мм	Липучка (Velcro)	2	
	Гладкий	Для деликатной полировки	150 мм	Липучка (Velcro)	1	
	Гладкий/пирамидка	Для деликатной полировки	150 мм	Липучка (Velcro)	2	
	Гладкий/рифленый	Мягкий	150 мм	Липучка (Velcro)	2	

# **НАМКО ПОЛИРОВАЛЬНЫЕ МИНИ ДИСКИ**



Полировальные мини диски ( $80 \times 25$  мм) поставляются в комплектах по 4 штуки. Диски демонстрируют высокую износостойкость, механическую прочность и стабильность в работе. Могут использоваться в течение длительного времени. Крепятся к подошве с помощью липучки (Velcro).

L	Цвет Фор	ма Жесткос	гь Размер	Крепление	Кол-во в упаковке	
	Me	х	80 мм	Липучка (Velcro)	4	
	Глад	кий Средней жес	гкости 80 мм	Липучка (Velcro)	4	
	Глад	кий Для деликатной г	полировки 80 мм	Липучка (Velcro)	4	
	Глад	кий Мягкий	80 мм	Липучка (Velcro)	4	

# HANKO ПОЛИРОВАЛЬНЫЕ ДИСКИ AIR LINES



Двухслойные диски из полиуретана средней жесткости и поролона. Диски имеют систему каналов и отверстий, благодаря чему в процессе работы происходит охлаждение полировальника и поверхности, что также предотвращает высыхание пасты. HANKO AIR LINES применяются для деликатной полировки, а также для полировки в условиях повышенных температур. Диск имеет форму конуса с размером рабочей поверхности 150 мм (посадочный диаметр 125 мм) и 180 мм (посадочный диаметр 150 мм).

Цвет	Жесткость	Размер	Кол-во отв.	Крепление	Кол-во в упаковке	
	Средней жесткости	150 × 25 мм	1	Липучка (Velcro)	1	
	Средней жесткости	180 × 25 мм	16	Липучка (Velcro)	1	
	Для деликатной полировки	150 × 25 мм	1	Липучка (Velcro)	1	
	Для деликатной полировки	180 × 25 мм	16	Липучка (Velcro)	1	
	Сверхмягкий	150 × 25 мм	1	Липучка (Velcro)	1	
	Сверхмягкий	180 × 25 мм	16	Липучка (Velcro)	1	

# НА NKO ДИСКИ ДЛЯ ИСПОЛЬЗОВАНИЯ С ЭКСЦЕНТРИКОВОЙ МАШИНКОЙ



Благодаря специальной структуре поролона с открытыми порами диск не перегревает поверхность во время полирования, что способствует быстрому удалению голограмм и получению высокого уровня блеска поверхности. Отверстие позволяет легко отцентрировать диск на подошве машинки.

Цвет	Жесткость	Размер	Посадочный диаметр	Кол-во отв.	Крепление	Используется с пастой	
	Сверхмягкий	150 × 25 мм	125 мм	1	Липучка (Velcro)	HANKO FINE CUT	
	Мягкий	150 × 25 мм	125 мм	1	Липучка (Velcro)	HANKO MEDIUM CUT	
	Средней жесткости	150 × 25 мм	125 мм	1	Липучка (Velcro)	HANKO FAST CUT	

# НАПКО ДИСК ИЗ НАТУРАЛЬНОГО СТРИЖЕНОГО МЕХА



Диск предназначен для агрессивной полировки на эксцентриковой полировальной машинке с крупнозернистыми и среднезернистыми полировальными составами. Крепление липучка - Velcro дает возможность моментальной смены диска.

#### Технические характеристики:

Диаметр диска	80 мм; 125 мм; 150 мм
Ворс	6 мм
Жесткость	Жесткий
Тип крепления	Липучка (Velcro)
Состав	Натуральная овчина + поролон

# **НАМКО ДИСКИ НА РЕЗЬБЕ**



Резьбовое крепление обеспечивает точную и надежную фиксацию полировального диска на машинке. Само крепление выполнено из металла, что обеспечивает долгий срок службы полировального диска при частой смене и предохраняет от срыва резьбы.

Жесткость	Цвет	Плотность	Жесткость при сжатии	Предельное удлинение	Прочность на разрыв	Размер ячейки	Крепление	Жаростойкость	
Средней жесткости	Оранжевый /Красный	36-41 кг/ м³	8-11 кПа	250%	200 кПа	480- 660 мк	M14	200°C	
Жесткий	Оранжевый /Черный	42-47 кг/ м³	15-18 кПа	175%	200 кПа	520- 760 мк	M14	200°C	