



# INDASA

ISO 9001:2015



CERTIFICADO  
N. 84 / CEP-196  
EMITIDO PELO  
INSTITUTO  
PORTUGUÊS DA  
QUALIDADE



INDASA



[www.indasa-abrasives.com](http://www.indasa-abrasives.com)



Компания INDASA S.A. основана в 1979 году в г. Авейро (Португалия). Производственный комплекс оснащен самым современным оборудованием и в очередной раз сертифицирован ISO 9001:2008 в 2009 году. Ассортимент производимых заводом абразивов разнообразен: от профилирующей линии для авторемонта до материалов для металло- и деревообработки, обработки дна, кожи и стекла.



Высокое качество гарантируется постоянным контролем как исходного материала, так и конечного продукта. В лаборатории INDASA были разработаны и зарегистрированы ноу-хау, применяемые сейчас при производстве абразивных материалов во всем мире. В этом каталоге представлена та часть продукции INDASA, которая является наиболее востребованной в автомобильной индустрии и деревообработке.



INDASA-Industria de Abrasivos, S.A.



**Ассортимент абразивов от INDASA  
состоит из пяти основных групп продукции.**

## **HT Line**

**HT LINE** Доступные абразивы с инновационной технологией. Высокая производительность. Увеличенный срок службы.

## **FilmLine**

**FILM LINE** Высокая эластичность и прочность. Идеальная структура царапины. Длительная рабочая эффективность.

## **RedLine**

**RED LINE** Высокая производительность на твердых материалах. Улучшенная режущая способность.

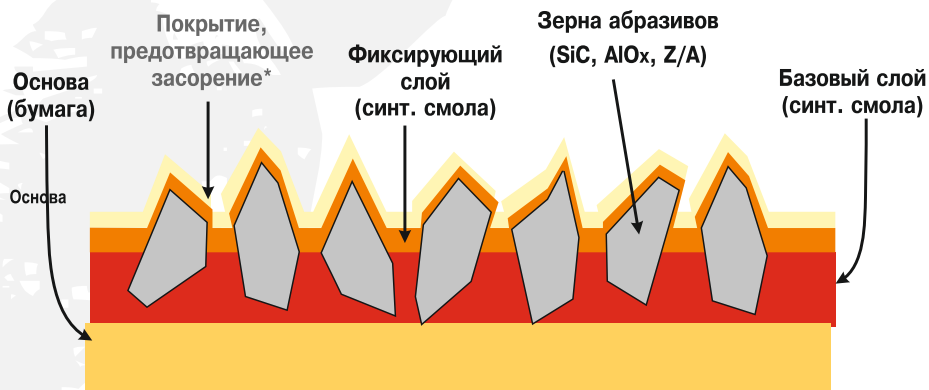
## **PlusLine**

**PLUS LINE** Высокая гибкость. Устойчивость к растрескиванию. Отличная финишная обработка.

## **WhiteLine**

**WHITE LINE** Высокая режущая способность. Прекрасное сочетание цена-качество.

## Абразивный материал состоит из четырех основных элементов:



\* Некоторые абразивные материалы имеют специальное стеаратное покрытие (стеарат кальция или стеарат цинка), что **значительно снижает их засорение**.

## АССОРТИМЕНТ

Наименование продукта	ЗЕРНИСТОСТЬ FEPA																						
	36	40	60	80	100	120	150	180	220	240	280	320	360	400	500	600	800	1000	1200	1500	2000	2500	
RHYNALOX WHITE LINE	•	•	•	•	•																		
RHYNODRY WHITE LINE							•	•	•	•	•	•	•	•	•	•							
RHYNOGRIP WHITE LINE	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•							
RHYNOWET PLUS LINE																					•	•	•
RHYNALOX PLUS LINE	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•								
RHYNOGRIP PLUS LINE	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•							
RHYNOWET RED LINE			•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•
RHYNOGRIP RED LINE	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•
RHYNOGRIP FILM LINE																	•	•	•	•			
RHONOGRIP HT LINE			•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•





## RHYNOGRIP

Абразив на эластичной латексной бумаге с креплением типа “крючок-петля” для ручной и механической обработки старых лакокрасочных покрытий, шпатлевок, наполнителей, пластика, стекловолокна и дерева. Этот продукт отличается высокой эффективностью обработки мягких материалов. Имеет специальное покрытие, предотвращающее засорение и контролирующее степень износа.

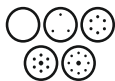
### ТЕХНИЧЕСКОЕ ОПИСАНИЕ:

Основы	P40-P120 - D латексная бумага P150-P2000 - B латексная бумага
Абразив	специальный оксид алюминия
Крепление зерна	полузакрытый тип, модифицированная синтетическая смола
Размер зерна	P40, P60-P2000
Цвет	белый



### RHYNOGRIP PLUS DISCS

### КРУГИ



Ø 150 мм  
(6H; 6H+1CH; 8H+1CH;  
15H+1CH; 21H; 57H)  
ULTRAVENT

# RHYNOGRIP

Абразив на полиэфирной пленке с зерном из специального оксида алюминия. Применяется для финишной обработки грунтов, матирования старых ЛКП, удаления дефектов покраски перед полированием и подготовки зоны под переход при покраске.

## ТЕХНИЧЕСКОЕ ОПИСАНИЕ:

Основа	полиэфирная пленка
Абразив	специальный оксид алюминия
Крепление зерна	закрытый тип
Размер зерна	P240-P1500
Цвет	белый



## RHYNOGRIP FILM DISCS

### КРУГИ



- ∅ 150 мм (6H; 15H);
- ∅ 150 мм (6H+1CH);
- ∅ 75 мм (3H)



## RHYNOWET

Абразивная, водостойкая, прочная и эластичная латексная бумага имеет специальное покрытие, предотвращающее ее выскальзывание из рук во время работы. Применяется для авторемонта и ремонта лодок при ручном шлифовании "по-мокрому". Рекомендуется для шлифования красок, лаков и грунтов. Этот абразивный материал характеризуется высокой эластичностью, износостойкостью, прекрасными режущими свойствами и качеством обработки.

### ТЕХНИЧЕСКОЕ ОПИСАНИЕ:

<b>Основа</b>	P60-P120 - С латексная бумага P150-P2500 - А латексная бумага
<b>Абразив</b>	От P60 до P1200 оксид алюминия, от P1500 до P2500 карбид кремния
<b>Крепление зерна</b>	закрытый тип, полужелатиновая синтетическая смола
<b>Размер зерна</b>	P60-P2500
<b>Цвет</b>	красно-коричневый



RHYNOWET  
SHEETS



230 x 280 мм

**ЛИСТЫ**

## RHYNOGRIP

Абразив на прочной эластичной бумаге с быстросъемной системой крепления к инструменту типа "крючок-петля". Имеет специальное стеаратное покрытие и размер зерна от P80 до P2000. Предназначен для всех видов авторемонтных работ механической и ручной обработки "по - сухому". Характеризуется долговечностью, эффективностью и обеспечивает высокое качество обработки.

### ТЕХНИЧЕСКОЕ ОПИСАНИЕ:

<b>Основа</b>	P40, P60 - P120 - D бумага «крючок-петля» P150 - P2000 - В бумага «крючок-петля»
<b>Абразив</b>	оксид алюминия
<b>Крепление зерна</b>	закрытый тип, твердая смола
<b>Размер зерна</b>	P40, P60 - P2000
<b>Цвет</b>	красно-коричневый



RHYNOGRIP  
DISCS



Ø 125 мм;  
Ø 150 мм  
(6H; 6H+1CH; 8H+1CH)

**КРУГИ**

## RHYNOWET PLUS

Абразив на водостойкой, прочной и очень эластичной бумаге, пропитанный латексом для предотвращения выскальзывания листа из рук во время работы. Применяется для выполнения любых видов работ на различных типах поверхностей при ручном шлифовании "по-мокрому". Не требует предварительного замачивания в воде. Характеризуется высокой гибкостью, увеличенным сроком службы и высоким качеством окончательной обработки.

### ТЕХНИЧЕСКОЕ ОПИСАНИЕ:

Основна	P60-P120 - С латексная бумага P150-P1200 - А латексная бумага P1500-P2500 - С латексная бумага
Абразив	P60-P400 оксид алюминия P500-P2500 карбид кремния
Крепление зерна	закрытый тип, полуэластичная синтетическая смола
Размер зерна	P60-P2500
Цвет	черный



RHYNOWET PLUS  
SHEETS



230 x 280мм

**ЛИСТЫ**

## RHYNALOX PLUS

Эластичный прочный абразив на латексной бумаге для ручной и механической обработки старых лакокрасочных покрытий, шпатлевок, наполнителей, пластика, стекловолокна и дерева. Этот продукт отличается высокой эффективностью обработки мягких материалов. Имеет стеаратное покрытие, препятствующее засорению.

### ТЕХНИЧЕСКОЕ ОПИСАНИЕ:

Основна	P40, P60 - D латексная бумага P80-P120 - С латексная бумага P150-P500 - В латексная бумага
Абразив	оксид алюминия
Крепление зерна	полузакрытый тип, полуэластичная смола
Размер зерна	P40, P60-P500
Цвет	белый



RHYNALOX PLUS  
ROLLS



115 мм x 50 м

**РУЛОНЫ**



## RHYNOGRIP PLUS

Абразив на эластичной прочной латексной бумаге с креплением типа “крючок-петля” для ручной и механической обработки старых лакокрасочных покрытий, шпатлевок, наполнителей, пластика, стекловолокна и дерева. Этот продукт отличается высокой эффективностью обработки мягких материалов. Имеет стеаратное покрытие на бумаге с зерном P150-P500.

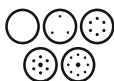
### ТЕХНИЧЕСКОЕ ОПИСАНИЕ:

Основа	P40, P60 - D латексная бумага P80-P120 - C латексная бумага P150-P500 - B латексная бумага
Абразив	оксид алюминия
Крепление зерна	полузакрытый тип, полуэластичная смола
Размер зерна	P40, P60-P500
Цвет	белый



RHYNOGRIP PLUS  
DISCS

### КРУГИ



Ø 125 мм (0H);  
Ø 150 мм  
(6H; 6H+1CH; 8H+1CH)

RHYNOGRIP PLUS  
ROLLS

### РУЛОНЫ



70 мм x 25 м;

# INDASA

## RHYNODRY

Абразивная бумага для сухой механической и ручной обработки, для шлифования и доводки грунтов, наполнителей и шпатлевок. Характеризуется высокой прочностью и эффективностью обработки. Имеет стеаратное покрытие против засорения абразива.

### ТЕХНИЧЕСКОЕ ОПИСАНИЕ:

Основа	P150-P600 - С бумага в рулонах и полосках P150-P400 - А бумага в листах P500-P600 - С бумага в листах
Абразив	оксид алюминия
Крепление зерна	закрытый тип, полуэластичная смола
Размер зерна	P150-P600
Цвет	белый

RHYNODRY  
ROLLS

### РУЛОНЫ



115 мм x 50 м



## RHYNALOX

Прочная абразивная бумага для сухого механического и ручного шлифования лакокрасочных покрытий, грунтов, наполнителей, шпатлевок, пластика и дерева. Отличается высокими режущими свойствами, качеством обработки и быстрым достижением результата.

### ТЕХНИЧЕСКОЕ ОПИСАНИЕ:

Основы	D бумага
Абразив	оксид алюминия
Крепление зерна	закрытый тип, полуэластичная смола
Размер зерна	P36, P40, P60-P120
Цвет	белый



RHYNALOX  
ROLLS

**РУЛОНЫ**



115 мм x 50 м

## RHYNOGRIP

Абразив на прочной бумаге с быстросъемной системой крепления к инструменту типа "крючок-петля". Имеет стеаратное покрытие, предохраняющее абразив от засорения, и размером зерна от P150 до P600. Предназначен для сухой механической и ручной обработки старых лакокрасочных покрытий, грунтов, наполнителей и дерева. Характеризуется высокой эффективностью снятия слоя и высоким качеством обработки.

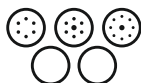
### ТЕХНИЧЕСКОЕ ОПИСАНИЕ:

Основы	P36, P40; P60-P120 - D бумага, P150-P600 - C бумага
Абразив	оксид алюминия
Крепление зерна	закрытый тип, полуэластичная смола
Размер зерна	P36, P40, P60-P600
Цвет	белый



RHYNOGRIP  
DISCS

**КРУГИ**



Ø 125 мм  
(6H; 8H),

Ø 150 мм  
(6H; 6H+1CH; 8H+1CH),



# RHYNOSOFT

Абразив на специальной высокоэластичной латексной бумаге на поролоне, обработанный стеаратным покрытием против засорения. Для машинного и ручного шлифования “по-сухому” и “по-мокрому”. Предназначен для обработки лаков и грунтов, применяется при доводке различных форм, кромок и контуров. Поролоновая основа предотвращает шлифовку при отделочных операциях.

## ТЕХНИЧЕСКОЕ ОПИСАНИЕ:

Основа	высокоэластичная латексная бумага на поролоне
Абразив	оксид алюминия
Крепление зерна	полукрытый тип, эластичная смола
Размер зерна	P120, P180, P240, P320, P400, P500 линия RHYNALOX PLUS P600, P800, P1200, P1500, линия RHYNALOX RED LINE
Цвет	RHYNALOX PLUS - белый RHYNALOX RED LINE - красный



RHYNOSOFT  
ROLLS



115 мм x 25 м

## РУЛОНЫ

# RHYNO SPONGE

Специальный гибкий абразив на вспененном полиуретане, покрытый оксидом алюминия. Прочный на разрыв. Идеально подходит для финишной доводки шпатлевок, грунтов и лаков и обработки поверхности в труднодоступных местах.

## ТЕХНИЧЕСКОЕ ОПИСАНИЕ:

Размер:	140 x 115 x 5 мм
Medium	P120-P180
Fine	P320-P400
Super Fine	P500-P800
Micro Fine	P1200-P1500



# RHYNO SPONGE WOOD

Двухсторонние абразивные блоки на основе из высокоэластичного поролона. Предназначены для эффективного шлифования фигурных элементов. Благодаря поролоновой основе толщиной 13 мм предотвращают протирание на кромках. Могут применяться при работе с водой.

## ТЕХНИЧЕСКОЕ ОПИСАНИЕ:

Размер:	98 x 122 x 13 мм
Основа:	высокоэластичный поролон
Абразив:	карбид кремния
Размер зерна:	P60, P100, P120, P150, P180, P220, P280



## 4 SIDE ABRASIVE BLOCKS

Абразивные блоки с основой из пористого полиуретана, покрытые абразивом с четырех сторон, созданы для эффективной шлифовки плоскостей, профилей и торцов. Благодаря оптимально подобранной плотности основы, происходит равномерное распределение усилия на поверхности и не остаётся следов от пальцев, что обеспечивает идеально ровную поверхность. Надёжную фиксацию зерна из оксида алюминия обеспечивает синтетическая резина, что в комплексе гарантирует высокую производительность шлифовки.

### ТЕХНИЧЕСКОЕ ОПИСАНИЕ:

Размер	98мм x 69мм x 26 мм
Основа	пенополиуретан
Абразив	оксид алюминия
Размер зерна	P60, P100, P180, P220



## STRIP-IT-DISKS

Абразивные круги из нетканного нейлонового материала, интегрированного минералами. Предназначены для быстрого и эффективного удаления глубокой ржавчины, следов коррозии, старых слоев краски, эпоксидной смолы и вязких материалов. Могут применяться на нержавеющей и легированных цветных металлах и сплавах, а также алюминии, титане, стекловолкне, стали, пластмассе, камне и дереве. Не повреждают поверхность. Могут быть использованы в паре для увеличения площади обработки.

### ТЕХНИЧЕСКОЕ ОПИСАНИЕ:

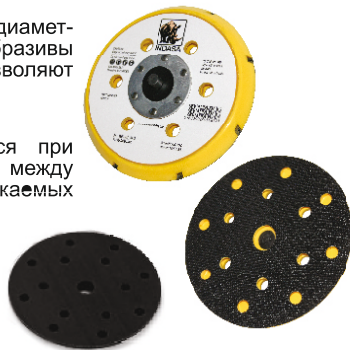
Размер	150 мм x 13 мм x 13 мм
Цвет	черный



## RHYNOGRIP BACKING PAD

Специально разработанные универсальные диски-подшвы диаметром 150 мм для механических шлифовальных машин под абразивы с креплением типа "крючок-петля". 15 отверстий в них позволяют использовать круги 6Н, 6Н+1СН и 8Н+1СН.

Смягчающие прокладки для дисков-подшвов используются при шлифовке контуров и рельефных поверхностей. Крепятся между шлифовальным диском и диском-подшвой. Диаметр выпускаемых прокладок - 145 мм.



## RHYNOCELL

Абразивный диск без отверстий, зерно P3000. Специальный продукт с уникальной технологией. Создан для предварительной полировки поверхности. Уменьшает риск от зерна P1500. Сокращает время полировки и уменьшает количество требуемой полировальной пасты. Только сухое шлифование.



## NYLON WEB

Абразивный материал на волоконной основе (скотч-брайт). Применяется для матирования поверхности грунтов, лако-красочных покрытий и пластика как "по-сухому", так и "по-мокрому". Используется в автомобильной отрасли, в производстве мебели, при обработке лаков и красок. Идеальный продукт для обработки рельефных форм и кромок. Прочный на разрыв.



### ТЕХНИЧЕСКОЕ ОПИСАНИЕ:

зеленый

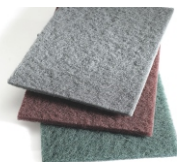
Medium P180-P220

коричневый

VeryFine P360-P400

серый

UltraFine P1000-P1500



NYLON WEB  
STRIPS

**ПОЛОСКИ**



230 x 155 x 6 мм



## LOW TACK CLOTH

Нетканая, не оставляющая ворса абсорбирующая антистатическая салфетка. Идеально подходит для использования с материалами на водной основе. Не содержит силикон.

**Коробка:** 20 упаковок  
**Упаковка:** 15 штук



## MASKING FOAM

Поролоновый валик в рулоне цилиндрической формы (толщиной 13 мм и 19 мм) для маскировки щелей и проемов перед грунтованием и окраской. Подходит для большинства авторемонтных работ. Имеет липкую полосу для легкой фиксации. Материал поставляется в удобной коробке, защищающей его от пыли.



# INDASA

## AUTOGLOSS

### AUTOGLOSS COMPOUND PLUS

Быстродействующий универсальный абразивный полироль. Эффективное удаление шлифовальной риски от абразивов Р1500. Совместим со всеми системами ЛКМ. Используется на стадии шлифовки, а также на стадии финишной обработки при помощи смены полировального диска. Autogloss Compound Plus позволяет производить полировку в один прием (одношаговая). Предает безупречный блеск. Консистенция состава препятствует перегреву поверхности во время полировки. Не содержит силикона.



### AUTOGLOSS HIGH-GLOSS PLUS

Специальный полировальный состав для удаления разводов и голограмм на темных ЛКП. Имеет водоотталкивающий и защитный эффект.

## RHYNO MOP

Универсальные многоразовые полировальные круги с креплением на липучке на основе вспененного полиуретана. Позволяют контролировать температуру поверхности и избежать образования дефектов на острых кромках кузова.

Низкая пористость позволяет экономно расходовать полировальные пасты. Многоразовая основа с "кантом" для центровки точно фиксирует круг на подложке полировальной машины.



# AUTOGLOSS

THE PROFESSIONAL FLAWLESS FINISH



# Система ULTRAVENT

Кружки Ultravent  
**PlusLine** • **HTLine** • **FilmLine**

Ultravent 150 мм  
Мягкая подложка

Ultravent 150 мм  
Площадка

Орбитальная шлифовальная  
машина Indasa

Пылесос



Подготовка поверхности  
одна из наиболее  
трудоемких и  
времязатратных фаз  
покрасочного процесса.

ULTRAVENT экономит  
время и обеспечивает  
наиболее эффективное  
пылеудаление.



Ultravent - Свойства и преимущества



В наличии в различных  
линейках Rhynogrip



Доступно для всех



Передовая  
система пылеотвода



Более чистая  
рабочая среда



Повышенная эффективность



Максимизирует эффективность  
без последствий



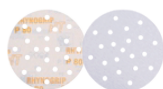


# Идеальный партнер для абразивных систем Rhynogrip



## HTLine

### RHYNOGRIP HT DC D150



21 отверстие



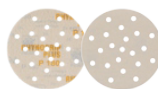
57 отверстий

Градация
P80
P100
P120
P150
P180
P220
P240
P320
P400
P500
P600
P800
P1000
P1200
P1500
P2000

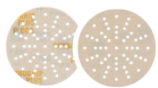


## PlusLine

### RHYNOGRIP PLUS LINE DC D150



21 отверстие



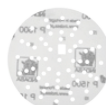
57 отверстий

Градация
P80
P100
P120
P150
P180
P220
P240
P320
P400
P500
P600
P800
P1000



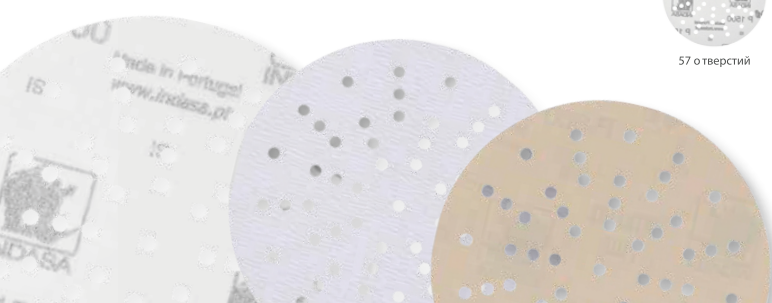
## FilmLine

### RHYNOGRIP FILM LINE DC D150



57 отверстий

Градация
P800
P1000
P1200
P1500



**INDASA** | TOOLS  
**ORBITAL PALM SANDER**

# Высокая производительность Пневматическая орбитальная шлифовальная машинка.

Прочная и универсальная машина для повышения  
 производительности в процессе шлифования.



**Different Backing Pads Available**



**МАШИНКА ПОД МЕШОК, КОМПЛЕКТАЦИЯ Поставки.**

Модель	ROS CV 150	ROS SGV 150	ROS CV 125	ROS SGV 125	ROS CV 75
Диаметр	150mm	150mm	125mm	125mm	75mm
Вес	910g	940g	870g	890g	650g
Расход воздуха	481 l/min	481 l/min	481 l/min	481 l/min	481 l/min
Давление воздуха (макс.)	6,2 bar	6,2 bar	6,2 bar	6,2 bar	6,2 bar
Обороты	12,000	12,000	12,000	12,000	12,000
Ход эксцентрика	5mm	5mm	5mm	5mm	5mm
Комплектация	Под пылесос	Под мешок или пылесос	Под пылесос	Под мешок или пылесос	Под пылесос





# INDASA | TOOLS

## ELECTRIC RANDOM ORBITAL SANDER

Компания Indasa разработала высокоэффективную электрическую орбитальную шлифмашинку. Передовая технология бесщеточного электродвигателя E-Series. Легкость и компактность. Режим регулировки скорости от 4000 до 10 000 оборотов. Минимальный уровень шума и вибрации.



### ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ:

РАЗМЕР	ТИП	ХОД ЭКСЦЕНТРИКА, ММ
150 мм	Под пылесос	2.5(3/32)
		5.0(3/16)
50Н 50HZ - 60HZ, 150W (350W S2 1 M)		

### ПРЕИМУЩЕСТВА:

БЕСЩЕТОЧНЫЙ ДВИГАТЕЛЬ	→	МИНИМАЛЬНЫЕ ЗАТРАТЫ НА ОБСЛУЖИВАНИЕ
ЭРГОНОМИЧНЫЙ ДИЗАЙН	→	ПРОСТОТА ИСПОЛЬЗОВАНИЯ, ОДНОЙ РУКОЙ
НИЗКИЙ ШУМ И ВИБРАЦИЯ	→	ПОВЫШЕНИЕ КОМФОРТА
ПОЛНОСТЬЮ СОВМЕСТИМЫ С СИСТЕМАМИ АБРАЗИВОВ INDASA	→	ПОВЫШЕНИЕ КОМФОРТА



ВНИМАНИЕ - Электро машинка работает только в комплекте с вакуумным пылесосом.  
 (\*) Машинка поставляется в комплекте с стандартной подложкой на 15 отверстий.

## МОБИЛЬНЫЙ ВАКУУМНЫЙ ПЫЛЕСОС

Новый мощный пылеулавливающий вакуумный пылесос от Indasa.

МНОГФУНКЦИОНАЛЬНОЕ  
ИНТЕЛЛЕКТУАЛЬНОЕ  
УПРАВЛЕНИЕ ДЛЯ РУЧНОГО  
ИЛИ АВТОМАТИЧЕСКОГО ЗАПУСКА.  
ПНЕВМАТИЧЕСКИЙ И  
ЭЛЕКТРИЧЕСКИЙ ИНСТРУМЕНТ

ЗАДНИЙ ОТСЕК ДЛЯ ХРАНЕНИЯ  
КАБЕЛЯ И ПРИНАДЛЕЖНОСТЕЙ

САМООЧИЩАЮЩИЙСЯ ФИЛЬТР  
ДВОЙНОЙ ФИЛЬТРАЦИИ.  
ОБЪЕМ 45 ЛИТРОВ.  
КЛАСС ЗАЩИТЫ L

ЗАПИРАЕМОЕ КОЛЕСНОЕ ШАССИ  
ДЛЯ СТАБИЛЬНОГО ПОЗИЦИОНИРОВАНИЯ  
И УПРАВЛЕНИЯ

КОМПАКТНЫЙ ДИЗАЙН  
И ПЕРЕНОСНОЙ КОРПУС

ПЕРЕДНЕЕ ШЛАНГОВОЕ  
СОЕДИНЕНИЕ

ВЫТЯЖНОЙ ШЛАНГ  
5 МЕТРОВ



### ТЕХНИЧЕСКИЕ ДАННЫЕ

Мощность	1200 W
Выходная мощность	2400 W
Вес	13,5кг
Скорость воздушного потока	165 м 2 / ч EN 60335-2-69
Давление подачи	6 бар
Уровень шума	67 дБ (A) EN 60704-3
Площадь поверхности фильтра	1м2
Емкость контейнера	45 л
Габаритные размеры	Н x 63,5 W x 45 D x 45

## Выбор шлифовальных материалов для авторемонта

Вид работ	Обрабатываемая поверхность	Ротационно-вибрационная машинка	Ручное шлифование "по-сухому"	Ручное шлифование "по-мокрому"
Удаление коррозии	Металл, покрытый коррозией	RhynoGrip P60-P80	RhynaLox P60, RhynoDry P80-P120	
Удаление старого ЛКП	Старая эмаль, лак	RhynoGrip P80-P120	RhynoDry P100-P150	
Удаление антикоррозийного покрытия	Старое ЛКП			
Шлифование ремонтных кузовных элементов перед нанесением шпатлевок	Металл, старое ЛКП	RhynoGrip P80-P150	RhynoDry P100-P180	
Выравнивание зашпатлеванного места	Шпатлевки	RhynoGrip P80-P240	RhynaLox PlusLine P100-P280	
Выравнивание зашпатлеванного места	Жидкая шпатлевка	RhynoGrip P150-P240	RhynaLox PlusLine P150-P240, Rhynosoft Plus P240	
Шлифование поверхности под грунт	Шпатлевки, старое ЛКП	RhynoGrip P220-P240	RhynaLox PlusLine P240-P280, Rhynosoft Plus P240, Sponge Fine, Nylon Web (коричневый)	
Шлифование ремонтных пластиков под грунт	Пластик, старое ЛКП	RhynoGrip P220-P240	Rhynosoft Plus P240-P280, Sponge Fine	Rhynosoft P240-P320, RhynoWet P400-P500, Nylon Web (коричневый)
Обработка новых элементов под окраску методом "мокрый-по-мокрому"	Грунт	RhynoGrip P220-P240 (под грунт)	Sponge Fine, Rhynosoft P240-P320, RhynaLox PlusLine P240-P280 (под грунт)	RhynoWet P400-P500 (под грунт)
Шлифование новых заводских загрунтованных пластиков под окраску	Грунт		Rhynosoft RedLine P600, P800, P1200 Sponge Super Fine	RhynoWet P600-P1000, Nylon Web (серый), SuperFlex Web UltraFine (серый)
Шлифование грунтов перед окраской	Грунты-наполнители	RhynoGrip P360-P500, FilmLine P500, P600 (под окраску)	Rhynosoft RedLine P600, P800 Sponge SuperFine, MicroFine	RhynoWet P600-P1000, Nylon Web (серый), SuperFlex Web UltraFine (серый)
Матирование покровной эмали под окраску	Старое ЛКП	RhynoGrip P360-P500, FilmLine P500, P600	Rhynosoft RedLine P500, P600, Sponge SuperFine, MicroFine	RhynoWet P600-P1000, Nylon Web (серый), SuperFlex Web UltraFine (серый), Rhynosoft RedLine P500, P600
Удаление дефектов окраски, подготовка поверхности под полировку	Новая покровная эмаль, лак	FilmLine P1200, P1500 Rhynocell P3000		RhynoWet P1500, P2000, P2500,

**INDASA**







**INDASA**



Официальный дистрибьютор  
в Республике Беларусь  
**ООО "ОБКстандарт"**

Тел.: +375 17 335 33 22  
Факс: +375 17 335 33 52  
[info@obkgroup.by](mailto:info@obkgroup.by)  
[www.obkgroup.by](http://www.obkgroup.by)



Подробную информацию  
о ТМ Indasa читайте  
воспользовавшись QR-кодом

