

# СОДЕРЖАНИЕ

АНТИКОРРОЗИОННЫЕ ПОКРЫТИЯ	4	
1К фосфатирующий грунт	5	
2К фосфатирующий грунт	5	
2К наполненный фосфатирующий грунт		
2К эпоксидный грунт		
2K эпоксидный грунт PROTECTION		
2K эпоксидный цинконаполненный грунт PROTECTION		
2K эпоксидный грунт PROTECTION MIO		
2K эпоксидный грунт PROTECTION HS		
2K эпоксидный грунт PROTECTION 11206		
1К полиуретановый грунт, отверждаемый влагой воздуха, PROTECTION		
2К полиуретановый грунт		
2К вторичный грунт		
2К наполненный вторичный грунт		
1К алкидный грунт		
2К эпоксидная грунт-эмаль		
2К эпоксидная грунт-эмаль PROTECTION		
2К полиуретановая грунт-эмаль 20/50/80		
2К полиуретановая грунт-эмаль PROTECTION 20		
2К полиуретановая грунт-эмаль PROTECTION 50-60		
1К алкидная грунт-эмаль		
1К алкидная колеруемая грунт-эмаль PROTECTION MZ		
2К акриловая эмаль		
2К акриловая высокоглянцевая эмаль		
2К акрил-уретановая высокоглянцевая эмаль PROTECTION 24201		
zix акрил-уретановая высокоглянцевая эмаль FROTECTION 24201	17	
ВОДНЫЕ ПОКРЫТИЯ	18	
1К сварочный грунт 14101А	19	
Универсальное снимающееся покрытие		
DOVDLITUG AAG AFDEDA U MAAD	20	
ПОКРЫТИЯ ДЛЯ ДЕРЕВА И МДФ	20	
2K полиуретановый грунт INTERIOR	21	
2К полиуретановый изолятор INTERIOR	21	
2К полиуретановая эмаль INTERIOR	22	
2K полиуретановая база INTERIOR	22	
IUDDTDEDIU	07	
ШПАТЛЕВКИ	23	
2К полиэфирная шпатлевка JETA INDUSTRY 20 армированная волокном	24	
2K полиэфирная шпатлевка JETA INDUSTRY 20/5 армированная волокном		
2K полиэфирная шпатлевка JETA INDUSTRY 20/7 армированная волокном		
2K полиэфирная шпатлевка JETA INDUSTRY 25 универсальная		
2К полиэфирная шпатлевка JETA INDUSTRY 25/5 универсальная		
2К полиэфирная шпатлевка JETA INDUSTRY 25/9 универсальная		
2K попизфириза термостойиза инпатпериа IETA INDI ISTRY THERMO 200	27	

2K полиэфирная распыляемая шпатлевка JETA INDUSTRY Spray Putty......27

ОБЕЗЖИРИВАТЕЛИ И ОЧИСТИТЕЛИ	28	
Антисиликоновый обезжириватель	28	
Антисиликоновый обезжириватель на основе органических соединений	29	
Антисиликоновый очиститель на водной основе	29	
ОТВЕРДИТЕЛИ И РАЗБАВИТЕЛИ	30	
Отвердитель для фосфатирующего грунта	31	
Отвердитель для наполненного фосфатирующего грунта	31	
Отвердитель для эпоксидного грунта	31	
Отвердитель для эпоксидного грунта PROTECTION		
Отвердитель для цинконаполненного грунта PROTECTION		
Отвердитель для эпоксидного грунта PROTECTION MIO		
Отвердитель для эпоксидного грунта PROTECTION HS		
Отвердитель для эпоксидного грунта PROTECTION 11206		
Отвердитель для эпоксидной грунт-эмали		
Отвердитель для эпоксидной грунт-эмали PROTECTION		
Отвердитель стандартный для ПУ и акриловых ЛКМ		
Отвердитель специальный для ПУ и акриловых ЛКМ		
Отвердитель стандартный для ПУ и акриловых ЛКМ для внутренних работ		
Отвердитель универсальный для полиуретановых ЛКМ		
Отвердитель стандартный для ПУ и акриловых ЛКМ		
Отвердитель для полиуретановой грунт-эмали PROTECTION 20		
Отвердитель для полиуретановой грунт-эмали PROTECTION 50-60		
Отвердитель для полиуретанового грунта INTERIOR		
Отвердитель для полиуретанового изолятора INTERIOR		
Отвердитель для полиуретановой эмали INTERIOR		
Отвердитель для полиуретановой базы INTERIOR		
Разбавитель для эпоксидных ЛКМ		
Разбавитель эпоксидный PROTECTION		
Разбавитель для ПУ и акриловых ЛКМ		
Разбавитель полиуретановый	35	
ЛАКОКРАСОЧНЫЕ МАТЕРИАЛЫ НА ТЕСТИРОВАНИИ	36	
2K акриловый грунт INTERIOR	37	
2К полиэфирный грунт INTERIOR		
2K акриловая эмаль INTERIOR	37	
2K полиуретановый лак INTERIOR		
2К полиэфирный лак INTERIOR	38	
Полиуретановые порошковые краски POWDER		
Эпоксидно-полиэфирные порошковые краски POWDER	38	
Полиэфирные порошковые краски POWDER		
Эпоксидные порошковые краски POWDER	38	



## 1К ФОСФАТИРУЮЩИЙ ГРУНТ

## Артикул: JI01010101\22

Однокомпонентный быстросохнущий антикоррозионный грунт. Используется в качестве первичного грунта в различных системах окраски. Обеспечивает хорошую адгезию к металлическим поверхностям (в том числе к алюминию, оцинкованным, гальванизированным и нержавеющим сталям). Применяется для окрашивания коммерческого транспорта, коммунальной, дорожной, сельскохозяйственной техники и различных металлоконструкций.

		22 кг
Цвет:	желто-зеленый	
Степень блеска:	матовый	
Плотность:	1,0 г/cм <sup>3</sup>	
Сухой остаток:	$33 \pm 2\%$ (по массе, кг) / $35 \pm 2\%$ (по объему, л)	
Разбавление:	30-40%	
Сопутствующий товар: разбавитель для эпоксидных ЛКМ - стр. 35, арт. JI27010501\5		



#### Кранение:

хранить изделие в проветриваемом месте, вдали от прямого воздействия солнечных лучей, при температуре от +5 °C до +30 °C



## Свойства покрытия:

- высокие антикоррозионные свойства
- короткое время сушки
- адгезия к различным основаниям



## Гарантийный срок:

12 месяцев в закрытой заводской упаковке.

## 2К ФОСФАТИРУЮЩИЙ ГРУНТ

## Артикул: JI02010101\18

Двухкомпонентный кислотный (травящий) быстросохнущий антикоррозионный грунт с отвердителем, состоящий из раствора спиртов и ортофосфорной кислоты. Используется в качестве первичного грунта в полиуретановых и акриловых системах окраски. Обеспечивает хорошую адгезию к металлическим поверхностям (в том числе к алюминию, оцинкованным, гальванизированным и нержавеющим сталям). Применяется для окрашивания коммерческого транспорта, коммунальной и специальной техники.

	18 л	
Цвет:	желто-зеленый	
Степень блеска:	матовый	
Плотность:	0,9 г/см	
Сухой остаток:	20 ± 2% (по массе, кг) / 20 ± 2% (по объему, л)	
Разбавление:	не требуется	
Жизнеспособность смеси:	8 часов при 20 °C	
Сопутствующий товар: отвердитель для фосфатирующего грунта - стр. 31, арт. JI17010401\9		



#### Хранение:

хранить изделие в проветриваемом месте, вдали от прямого воздействия солнечных лучей, при температуре от +5 °C до +30 °C



## Свойства покрытия:

- высокие антикоррозионные свойства
- короткое время сушки
- адгезия к различным основаниям



## Пропорция смешивания:

по объему: 100:100 по весу: 100:80



#### Гарантийный срок:

24 месяца в закрытой заводской упаковке.

## 2К НАПОЛНЕННЫЙ ФОСФАТИРУЮЩИЙ ГРУНТ

## Артикул: JI03010101\18

Двухкомпонентный быстросохнущий антикоррозионный грунт. Используется в качестве первичного грунта в полиуретановых и акриловых системах окраски по технологии «мокрый по мокрому». Обеспечивает хорошую адгезию к металлическим поверхностям (в том числе к алюминию, оцинкованным и гальванизированным и нержавеющим сталям). Применяется для окрашивания коммерческого транспорта, коммунальной, дорожной, сельскохозяйственной техники.

18 л

Цвет:	серый, желто-зеленый
Степень блеска:	матовый
Плотность:	1,0 г/см <sup>3</sup>
Сухой остаток:	33 ± 2% (по массе, кг) / 35 ± 2% (по объему, л)
Разбавление:	не требуется
Жизнеспособность смеси:	8 часов при 20 °C



**Сопутствующий товар:** отвердитель для наполненного фосфатирующего грунта - стр. 31, арт. JI18010401\9



## Хранение:

хранить изделие в проветриваемом месте, вдали от прямого воздействия солнечных лучей, при температуре от +5 °C до +30 °C



#### Свойства покрытия:

- высокие антикоррозионные свойства
- короткое время сушки
- адгезия к различным основаниям
- совместимость с материалами на основе полиуретановых и акриловых смол



### Пропорция смешивания:

по объему: 100:50 по весу: 100:40



## Гарантийный срок:

24 месяца в закрытой заводской упаковке.

## ЭПОКСИДНЫЕ ГРУНТЫ



2К ЭПОКСИДНЫЙ ГРУНТ

Артикул: JI04010101\30

Бесхроматный двухкомпонентный антикоррозионный грунт на основе эпоксидных смол. Используется в качестве первичного грунта во всех системах окраски. Может быть использован как изолятор старого ЛКП. Применяется для окрашивания коммерческого транспорта, коммунальной, дорожной, сельскохозяйственной техники, различных металлоконструкций и резервуаров.

30 кг

Цвет:	серый
Степень блеска:	матовый
Плотность:	1,5 г/см <sup>3</sup>
Сухой остаток:	70 ± 2% (по массе, кг) / 50 ± 2% (по объему, л)
Разбавление:	5-10%
Жизнеспособность смеси:	8 часов при 20 °C



## Сопутствующий товар:

отвердитель для эпоксидного грунта - стр. 31, арт. JI19010401\4,2 разбавитель для эпоксидных ЛКМ - стр. 35, арт. JI27010501\5



## Хранение:

хранить изделие в проветриваемом месте, вдали от прямого воздействия солнечных лучей, при температуре от +5 °C до +30 °C



## Гарантийный срок:

24 месяца в закрытой заводской упаковке.

## Свойства покрытия:

- очень высокие антикоррозионные свойства
- адгезия к различным подложкам
- атмосферостойкость в системе ЛКП
- высокая стойкость к воздействию масла, бензина, дизельного топлива, кислот и шелочей



## Пропорция смешивания:

по объему: 100:25 по весу: 100:14



## Сертификат:

- ЗАО «ЦНИИПСК» ЛК3-28.1-733-2019
- ООО «Рутил» №04 от 04.03.2022

## 2K ЭПОКСИДНЫЙ ГРУНТ PROTECTION

## Артикул: JI01430101\20

Двухкомпонентный антикоррозионный толстослойный грунт на основе эпоксидных смол с содержанием фосфата цинка. Используется в качестве первичного грунта во всех системах окраски, а также как изолятор старого ЛКП. Применяется для окрашивания коммерческого транспорта, коммунальной, дорожной, сельскохозяйственной техники, различных металлоконструкций и резервуаров.

	The state of the s
Цвет:	серый
Степень блеска:	матовый
Плотность:	1,2 г/см <sup>3</sup>
Сухой остаток:	69 ± 2% (по массе, кг) / 60 ± 2% (по объему, л)
Разбавление:	5-15%
Жизнеспособность смеси:	7 часов при 20 °C
Режим эксплуатации покрытия:	от -60 °C до +120 °C



**Сопутствующий товар:** отвердитель для эпоксидного грунта PROTECTION - стр. 31, арт. JI09430401\1,6



#### Хранение:

хранить изделие в проветриваемом месте, вдали от прямого воздействия солнечных лучей, при температуре от +5 °C до +30 °C



#### Свойства покрытия:

- очень высокие антикоррозионные свойства
- адгезия к различным подложкам
- атмосферостойкость в системе ЛКП
- стойкость к воздействию масла, бензина, дизельного топлива, кислот и щелочей



## Пропорция смешивания: по объему: 100:9 по весу: 100:8



## Гарантийный срок:

12 месяцев в закрытой заводской упаковке.

# 2K ЭПОКСИДНЫЙ ЦИНКОНАПОЛНЕННЫЙ ГРУНТ PROTECTION

## Артикул: JI01500101\21,5

Двухкомпонентный эпоксидный грунт с высоким содержанием цинка. Предназначена для использования в системе покрытий с длительным сроком службы. Наносится на стальные поверхности конструкций, эксплуатирующихся в условиях повышенной влажности, в том числе в сложных климатических условиях: металлоконструкций мостов, причалов, резервуаров и трубопроводов нефтегазовой промышленности. Обеспечивает катодную и барьерную защиту.

	21,5 кг	
Цвет:	зеленовато-серый	
Степень блеска:	матовый	
Плотность:	2,6 г/см <sup>3</sup>	
Сухой остаток:	80 ± 5% (по массе, кг) / 58 ± 5% (по объему, л)	
Разбавление:	0-10%	
Жизнеспособность смеси:	6 часов при 20 °C	



## Сопутствующий товар:

отвердитель для цинконаполненного грунта PROTECTION - стр. 31, арт.  $JI02500401\1,8$ 

разбавитель эпоксидный PROTECTION - стр. 35, арт. JI08430501\5



#### Хранение:

хранить изделие в проветриваемом месте, вдали от прямого воздействия солнечных лучей, при температуре от +5 °C до +30 °C



#### Свойства покрытия:

- хорошие антикоррозионные свойства
- короткое время сушки
- отличная адгезия
- длительный срок службы



## Пропорция смешивания: по объему: 100:25

по весу: 100:8,7



## Гарантийный срок:

12 месяцев в закрытой заводской упаковке.



## 2K ЭПОКСИДНЫЙ ГРУНТ PROTECTION MIO

## Артикул: JI0351010\20

Двухкомпонентный эпоксидный грунт с отвердителем на основе полиамида. Содержит железную слюду для усиления свойств антикоррозионной защиты в виде МІО, обеспечивает постоянную проводимость, предотвращающую накопление статического электричества на промышленных металлических поверхностях (например, стальных трубах, резервуарах и т. д.). Имеет сопротивление электропроводности <10<sup>7</sup> Ом. Идеально подходит для металлических и бетонных конструкций, находящихся в условиях сильного химического воздействия.

		20 KF
Цвет:	серебряный	
Степень блеска:	матовый	
Плотность:	1,7 г/см <sup>3</sup>	
Сухой остаток:	62 ± 2% (по объему, л)	
Разбавление:	5-15%	
Жизнеспособность смеси:	10-12 часов при 20 °C	

Сопутствующий товар: отвердитель для эпоксидного

грунта PROTECTION MIO - стр. 32, арт. JI04510401\4



#### Хранение:

хранить изделие в проветриваемом месте, вдали от прямого воздействия солнечных лучей, при температуре от +5 °C до +30 °C



## Свойства покрытия:

- очень высокие антикоррозионные свойства
- отличная адгезия к различным подложкам
- атмосферостойкость в системе ЛКП
- высокая стойкость к воздействию масла, бензина, дизельного топлива, кислот и



## Пропорция смешивания:

по объему: 100: 38,5 по весу: 100:20



## Гарантийный срок:

12 месяцев в закрытой заводской упаковке.

## **2К ЭПОКСИДНЫЙ ГРУНТ PROTECTION 11206**

## Артикул: JI22300101\30

Двухкомпонентный антикоррозионный грунт на основе эпоксидных смол. Используется в качестве первичного грунта во всех системах окраски. Может быть использован как изолятор старого ЛКП. Применяется для окрашивания коммерческого транспорта, коммунальной, дорожной, сельскохозяйственной техники, различных металлоконструкций и резервуаров.

30 кг

7 vr

Цвет:	серый
Степень блеска:	матовый
Плотность:	1,5 г/см <sup>3</sup>
Сухой остаток:	61 ± 3% (по массе, кг) / 39 ± 3% (по объему, л)
Разбавление:	0-10%
Жизнеспособность смеси:	20 часов при 20 °C



Сопутствующий товар: отвердитель для эпоксидного грунта PROTECTION 11206 - ctp. 32, apt. JI23300401\5 разбавитель эпоксидный PROTECTION - стр. 35, арт. JI08430501\5



хранить изделие в проветриваемом месте, вдали от прямого воздействия солнечных лучей, при температуре от +5 °C до +30 °C



#### Свойства покрытия:

- высокие антикоррозионные
- отличная адгезия к различным подложкам
- атмосферостойкость в системе
- допускается нанесение «мокрый по мокрому»



## Пропорция смешивания:

по объему: 100:50 по весу: 100:44



## Гарантийный срок:

12 месяцев в закрытой заводской упаковке.

ПОЛИУРЕТАНОВЫЕ ГРУНТЫ

## 2K ЭПОКСИДНЫЙ ГРУНТ PROTECTION HS

### Артикул: JI01510101\20

Антикоррозионный двухкомпонентный эпоксидный грунт с отвердителем на основе полиамида. Содержит фосфат цинка в качестве активного антикоррозионного пигмента (не содержит пигментов свинца и хрома). Используется для защиты стальных конструкций, топливных баков на химических заводах, на электростанциях, судостроительных верфях, портовых сооружениях.



Цвет:	серый
Степень блеска:	матовый
Плотность:	1,55-1,65 г/см <sup>3</sup>
Сухой остаток:	66 ± 2% (по массе, кг) / 52 ± 2% (по объему, л)
Разбавление:	5-15%
Жизнеспособность смеси:	12 часов при 20 °C



## Сопутствующий товар:

отвердитель для эпоксидного грунта PROTECTION HS - стр. 32, арт. JI02510401\4



## Хранение:

хранить изделие в проветриваемом месте, вдали от прямого воздействия солнечных лучей, при температуре от +5 °C до +30 °C



#### Свойства покрытия:

- очень высокие антикоррозионные свойства
- отличная адгезия к различным подложкам
- атмосферостойкость в системе ЛКП
- высокая стойкость к воздействию масла, бензина, дизельного топлива, кислот и щелочей



## Пропорция смешивания:

по объему: 100:36,4 по весу: 100:20



## Гарантийный срок:

12 месяцев в закрытой заводской упаковке.

## ТК ПОЛИУРЕТАНОВЫЙ ГРУНТ, ОТВЕРЖДАЕМЫЙ ВЛАГОЙ ВОЗДУХА. PROTECTION

**Артикул: JI03500101\7** 

Однокомпонентный антикоррозионный полиуретановый грунт для применения в условиях повышенной влажности и при низких температурах. Высокая производительность, тонкопленочная технология, высокая эластичность.

		/ KI
Цвет:	красно-коричневый	
Степень блеска:	матовый	
Плотность:	1,45 г/см <sup>3</sup>	
Сухой остаток:	80 ± 2% (по объему, л)	
Разбавление:	0-10%	



хранить изделие в проветриваемом месте, вдали от прямого воздействия солнечных лучей, при температуре от +5 °C до +30 °C



## Гарантийный срок:

12 месяцев в закрытой заводской упаковке



#### Свойства покрытия:

- отверждение влагой воздуха
- применение на слегка влажных подложках
- всесезонное применение
- стойкость к износу
- отверждение при низких температурах
- короткое время отверждения
- высокая механическая прочность

## 2К ПОЛИУРЕТАНОВЫЙ ГРУНТ

## Артикул: JI05010101\30

Бесхроматный двухкомпонентный быстросохнущий грунт на основе акрилополиуретановых смол. Используется в качестве первичного грунта в полиуретановых системах окраски. Применяется для окрашивания коммунальной, дорожной, сельскохозяйственной техники и различных металлоконструкций.

30 кг

Цвет:	серый, красно-коричневый
Степень блеска:	матовый
Плотность:	1,5 г/см <sup>3</sup>
Сухой остаток:	70 ± 2% (по массе, кг) / 50 ± 5% (по объему, л)
Разбавление:	0-20%
Жизнеспособность смеси:	3 часа при 20 °C



Сопутствующий товар: отвердитель стандартный для ПУ и акриловых ЛКМ - стр. 33, арт. JI22010401\5



## Хранение:

2К ВТОРИЧНЫЙ ГРУНТ

Артикул: JI06010101\30

железнодорожного транспорта

хранить изделие в проветриваемом месте, вдали от прямого воздействия солнечных лучей, при температуре от +5 °C до +30 °C

Двухкомпонентный грунт с выравнивающими свойствами на основе акриловых

смол. Используется в качестве вторичного грунта на конвейерных линиях с

последующим шлифованием. Применяется для окрашивания коммерческого и



#### Свойства покрытия:

- хорошие антикоррозионные свойства
- короткое время сушки
- отличная адгезия к различным подложкам
- атмосферостойкость
- высокая стойкость к воздействию масла, бензина, дизельного топлива



## Пропорция смешивания:

по объему: 100:20 по весу: 100:14



## Гарантийный срок:

24 месяца в закрытой заводской упаковке.

## 2К НАПОЛНЕННЫЙ ВТОРИЧНЫЙ ГРУНТ

## Артикул: JI07010101\30

Двухкомпонентный грунт с выравнивающими свойствами на основе полиэфиракриловых смол. Используется в качестве вторичного грунта на конвейерных линиях методом «мокрый по мокрому». Применяется для окрашивания коммерческого транспорта.

30 кг

Цвет:	серый
Степень блеска:	матовый
Плотность:	1,45 г/см <sup>3</sup>
Сухой остаток:	68 ± 2% (по массе, кг) / 50 ± 5% (по объему, л)
Разбавление:	0-20%
Жизнеспособность смеси:	2 часа при 20 °C



### Сопутствующий товар:

отвердитель стандартный для ПУ и акриловых ЛКМ - стр. 33, арт. JI22010401\5 разбавитель для ПУ и акриловых ЛКМ - стр. 35, арт. JI26010501\5



#### Хранение:

хранить изделие в проветриваемом месте, вдали от прямого воздействия солнечных лучей, при температуре от +5 °C до +30 °C



### Свойства покрытия:

- хорошие изолирующие свойства
- короткое время сушки
- не требует последующего шлифования



## **Пропорция смешивания:** по объему: 100:33

по объему: 100:33



## Гарантийный срок:

24 месяца в закрытой заводской упаковке.

## АКРИЛОВЫЕ ГРУНТЫ



## 30 кг

Цвет:	серый
Степень блеска:	матовый
Плотность:	1,5 г/cм <sup>3</sup>
Сухой остаток:	72 ± 2% (по массе, кг) / 50 ± 5% (по объему, л)
Разбавление:	0-20%
Жизнеспособность смеси:	3 часа при 20 °C



## Сопутствующий товар:

отвердитель стандартный для ПУ и акриловых ЛКМ - стр. 33, арт. JI22010401\5 разбавитель для ПУ и акриловых ЛКМ - стр. 35, арт. JI26010501\5



## Хранение:

хранить изделие в проветриваемом месте, вдали от прямого воздействия солнечных лучей, при температуре от +5 °C до +30 °C

## Свойства покрытия:

- хорошие изолирующие свойства
- позволяет получить толстослойные покрытия
- легко шлифуется
- возможно нанесение методом «мокрый по мокрому»
- короткое время сушки



## Пропорция смешивания:

по объему: 100:20 по весу: 100:13



## Гарантийный срок:

24 месяца в закрытой заводской упаковке.

## 1К АЛКИДНЫЙ ГРУНТ

## Артикул: JI40010101\30

Однокомпонентный быстросохнущий грунт на основе модифицированных алкидных смол. Используется в качестве первичного грунта в алкидных системах окраски. Применяется для окрашивания подготовленных металлических поверхностей.

	30 кг
Цвет:	серый
Степень блеска:	матовый, полуматовый
Плотность:	1,2-1,3 г/см <sup>3</sup>
Сухой остаток:	$55 \pm 5\%$ (по массе, кг) / $35 \pm 5\%$ (по объему, л)
Разбавление:	15-25%

## !

#### Хранение

хранить изделие в проветриваемом месте, вдали от прямого воздействия солнечных лучей, при температуре от +5 °C до +30 °C

## АЛКИДНЫЕ ГРУНТЫ



#### Свойства покрытия:

- короткое время сушки
- простота нанесения
- стойкость к воздействию масел, бензина, дизельного топлива, кислот и щелочей в низких концентрациях
- высокие декоративные свойства



## Гарантийный срок:

12 месяцев в закрытой заводской упаковке.

## 2К ЭПОКСИДНАЯ ГРУНТ-ЭМАЛЬ



## Артикул: JI08010201\25

Двухкомпонентная грунт-эмаль на основе эпоксидных смол. Используется как самостоятельное покрытие для окрашивания подготовленных металлических поверхностей, подвергающихся атмосферным воздействиям, а также механическим и химическим нагрузкам. Применяется для окрашивания различных металлоконструкций, резервуаров и химического оборудования.

	25 KI
Цвет:	по каталогу RAL
Степень блеска:	полуматовый 40-70%
Плотность:	1,5 – 1,7 г/см <sup>3</sup> (в зависимости от цвета)
Сухой остаток:	74 ± 5% (по массе, кг) / 50 ± 5% (по объему, л)
Разбавление:	0-20%
Жизнеспособность смеси:	8 часов при 20 °C



#### Сопутствующий товар:

отвердитель для эпоксидной грунт-эмали - стр. 32, арт  $JI20010401\2,5$  разбавитель для эпоксидных ЛКМ - стр. 35, арт.  $JI27010501\5$ 



#### **Хранение**

хранить изделие в проветриваемом месте, вдали от прямого воздействия солнечных лучей, при температуре от +5 °C до +30 °C



## Свойства покрытия:

- высокие антикоррозионные свойства
- отличная адгезия к различным подложкам
- стойкость к воздействию масла, бензина, дизельного топлива, кислот и шелочей
- длительный срок эксплуатации в различных климатических условиях



#### Пропорция смешивания:

по объему: 100:16 по весу: 100:10



## Гарантийный срок:

24 месяца в закрытой заводской упаковке.

# 2K ЭПОКСИДНАЯ ГРУНТ-ЭМАЛЬ PROTECTION



## Артикул: JI06430201\20

Двухкомпонентная быстросохнущая матовая грунт-эмаль с фосфатом цинка. Рекомендуется для грунтования и долговременной защиты от коррозии металлических, бетонных и железобетонных поверхностей, эксплуатируемых снаружи и внутри помещений всех типов зданий и сооружений (А-В), в том числе в помещениях с режимом влажной дезинфекции, кроме поверхностей, применяемых в питьевом водоснабжении и в контакте с пищевыми продуктами с последующим шлифованием. Применяется для окрашивания коммерческого и железнодорожного транспорта.





## Сопутствующий товар:

отвердитель для эпоксидной грунт-эмали PROTECTION - стр. 32, арт. JI07430401\1,6



#### (ранение:

хранить изделие в проветриваемом месте, вдали от прямого воздействия солнечных лучей, при температуре от +5 °C до +30 °C



#### Свойства покрытия:

- очень высокие антикоррозионные свойства
- отличная адгезия к различным подложкам
- атмосферостойкость в системе ЛКП
- толщина сухого слоя до 300 мкм
- защищает прокорродировавший и чистый металл



## Пропорция смешивания:

по объему: 100:9 по весу: 100:8



#### Гарантийный срок:

12 месяцев в закрытой заводской упаковке.



## 2К ПОЛИУРЕТАНОВАЯ ГРУНТ-ЭМАЛЬ 20/50/80

Артикул: 20 JI10010201/25 50 JI11010201/25 80 JI12010201/25

Двухкомпонентная быстросохнущая грунт-эмаль на основе акрилполиуретановых смол. Используется как самостоятельное покрытие для окрашивания подготовленных металлических поверхностей и как финишный слой в различных системах окраски, подвергающихся атмосферным воздействиям, а также механическим нагрузкам. Применяется для окрашивания дорожной, коммунальной, сельскохозяйственной техники, а также для различных металлоконструкций.



Цвет:	По каталогу RAL
Степень блеска:	матовый 10-20% / полуматовый 40-60% / глянцевый 80-90%
Плотность:	1,4 - 1,6 г/см <sup>3</sup> (в зависимости от цвета)
Сухой остаток:	70 ± 5% (по массе, кг) / 50 ± 5% (по объему, л)
Разбавление:	0-20%
Жизнеспособность смеси:	4 часа при 20 °C



## Сопутствующий товар:

отвердитель стандартный для ПУ и акриловых ЛКМ - стр. 33, арт. JI22010401\5 отвердитель специальный для ПУ и акриловых ЛКМ - стр. 33, арт. JI24010401\1



#### Хранение:

хранить изделие в проветриваемом месте, вдали от прямого воздействия солнечных лучей, при температуре от +5 °C до +30 °C



#### Гарантийный срок:

24 месяца в закрытой заводской упаковке.



#### Свойства покрытия:

- короткое время сушки
- высокие антикоррозионные и декоративные свойства
- высокая стойкость к воздействию конденсата, масла, бензина, дизельного топлива
- длительный срок эксплуатации в различных климатических условиях



## Пропорция смешивания:

отвердитель стандартный по объему: 100:25 по весу: 100:18

отвердитель специальный по объему: 100:15 по весу: 100:10



## Сертификат:

- 3AO «ЦНИИПСК» ЛКЗ-28.1-733-2019
- ООО «Рутил» Исх. № 85-ИЦ от 23.08.2017 г
- OOO «Рутил» №04 от 04.03.2022
- НИИ «Лакокраспокрытие» Испытательная лаборатория «ЛКП-ХОТЬКОВО-ТЕСТ» Протокол № 172 – 0983E-2019

## 2K ПОЛИУРЕТАНОВАЯ ГРУНТ-ЭМАЛЬ PROTECTION 20



## Артикул: JI14430201\18

Двухкомпонентная быстросохнущая грунт-эмаль на основе полиуретановых смол. Используется как самостоятельное покрытие для окрашивания подготовленных металлических поверхностей и как финишный слой в различных системах окраски, подвергающихся атмосферным воздействиям и механическим нагрузкам. Применяется для окрашивания дорожной, коммунальной, сельскохозяйственной техники, различных металлоконструкций.

Цвет:	по каталогу RAL
Степень блеска:	матовый
Плотность:	1,27 г/см <sup>3</sup>
Сухой остаток:	64 ± 3% (по массе, кг) / 50 ± 5% (по объему, л)
Разбавление:	0-20%
Жизнеспособность:	2 часа при 20 °C



## Сопутствующий товар:

отвердитель для полиуретановой грунт-эмали PROTECTION 20 - стр. 34, арт.  $J115430401\2,2$ 



## Хранение:

хранить изделие в проветриваемом месте, вдали от прямого воздействия солнечных лучей, при температуре от +5 °C до +30 °C



#### Гарантийный срок:

24 месяца в закрытой заводской упаковке.



## Свойства покрытия:

- короткое время сушки
- высокие антикоррозионные и декоративные свойства
- стойкость к воздействию конденсата, масла, бензина, дизельного топлива в лакокрасочной системе
- высокая стойкость к УФ-излучению
- не требует предварительного грунтования поверхности



#### Пропорция смешивания:

по объему: 100:13 по весу: 100:12

## 1К АЛКИДНАЯ ГРУНТ-ЭМАЛЬ

## Артикул: JI41010201\25

Однокомпонентная быстросохнущая грунт-эмаль на основе модифицированных алкидных смол. Используется как самостоятельное покрытие для окрашивания подготовленных металлических поверхностей, подвергающихся атмосферным воздействиям. Применяется для окрашивания дорожной, сельскохозяйственной техники, а также для различных металлоконструкций.

25 кг

🕽 Колеруемая

Колеруемая

Цвет:	по каталогу RAL
Степень блеска:	полуматовый 50-60%
Плотность:	1,2-1,3 г/см³ (в зависимости от цвета)
Сухой остаток:	55 ± 5% (по массе, кг) / 35 ± 5% (по объему, л)
Разбавление:	0-20%



## Свойства покрытия:

- высокие антикоррозионные свойства
- короткое время сушки
- простота нанесения
- хорошие декоративные свойства



#### Хранение

хранить изделие в проветриваемом месте, вдали от прямого воздействия солнечных лучей, при температуре от +5 °C до +30 °C



#### Гарантийный срок:

12 месяцев в закрытой заводской упаковке.

## 2К ПОЛИУРЕТАНОВАЯ ГРУНТ-ЭМАЛЬ PROTECTION 50-60



## Артикул: JI19430201\18

Двухкомпонентная быстросохнущая грунт-эмаль на основе полиуретановых смол. Используется как самостоятельное покрытие для окрашивания подготовленных металлических поверхностей и как финишный слой в различных системах окраски, подвергающихся атмосферным воздействиям, а также механическим нагрузкам. Применяется для окрашивания дорожной, коммунальной, сельскохозяйственной техники, для различных металлоконструкций.

		IO KI
Цвет:	по каталогу RAL	
Степень блеска:	полуматовый 50-60%	
Плотность:	1,26 г/см <sup>3</sup>	
Сухой остаток:	64 ± 3% (по массе, кг) / 50 ± 5% (по об	ьему, л)
Разбавление:	0-20%	
Жизнеспособность:	2 часов при 20 °C	



## Сопутствующий товар:

отвердитель для полиуретановой грунт-эмали PROTECTION 50-60 - стр. 34, арт. JI17430401\2 разбавитель полиуретановый PROTECTION - стр. 35, арт. JI16430501\5



#### (ранение:

хранить изделие в проветриваемом месте, вдали от прямого воздействия солнечных лучей, при температуре от +5 °C до +30 °C



#### Свойства покрытия:

- короткое время сушки
- высокие антикоррозионные и декоративные свойства
- стойкость к воздействию конденсата, масла, бензина, дизельного топлива
- высокая стойкость к УФ-излучению
- не требует обязательного предварительного грунтования поверхности



### Пропорция смешивания:

по объему: 100:13 по весу: 100:11

Гарантийный срок:



24 месяца в закрытой заводской упаковке.

## 1К АЛКИДНАЯ КОЛЕРУЕМАЯ ГРУНТ-ЭМАЛЬ PROTECTION MZ



Однокомпонентная быстросохнущая грунт-эмаль на основе модифицированных алкидных смол с содержанием фосфата цинка. Используется как самостоятельное покрытие для окрашивания подготовленных металлических поверхностей, подвергающихся атмосферным воздействиям. Применяется для окрашивания дорожной, сельскохозяйственной техники, а также для различных металлоконструкций.

	25 кг	
Цвет:	по каталогу RAL	
Степень блеска:	матовый 5-15%	
Плотность:	1,1-1,5 г/см <sup>3</sup> (в зависимости от цвета)	
Сухой остаток:	62 ± 12% (по массе, кг) / 57 ± 7% (по объему, л)	
Разбавление:	0-20%	
Режим эксплуатации покрытия:	я: от -60 °C до +60 °C	



## Хранение:

хранить изделие в проветриваемом месте, вдали от прямого воздействия солнечных лучей, при температуре от +5 °C до +30 °C



#### Свойства покрытия:

- высокие антикоррозионные свойства
- короткое время сушки
- высокий сухой остаток
- простота нанесения
- хорошие декоративные свойства



## Гарантийный срок:

24 месяца в закрытой заводской упаковке.



АКРИЛОВЫЕ ЗМАЛИ АКРИЛ-УРЕТАНОВЫЕ ЗМАЛИ

## 2К АКРИЛОВАЯ ЭМАЛЬ



20 л

## Артикул: JI15010301\20

Двухкомпонентная быстросохнущая эмаль на основе акриловых смол. Используется для получения высокоглянцевого, атмосферостойкого покрытия в различных системах окраски. Применяется для окрашивания коммерческого транспорта, коммунальной, дорожной, сельскохозяйственной техники и различных металлоконструкций.

по каталогу RAL	
высокоглянцевый 90%	
1,0-1,2 г/см <sup>3</sup> (в зависимости от цвета)	
55 ± 5% (по массе, кг) / 50 ± 5% (по об	ъему, л)
0-25%	
6 часов при 20 °C	
	высокоглянцевый 90% 1,0-1,2 г/см $^3$ (в зависимости от цвета) 55 ± 5% (по массе, кг) / 50 ± 5% (по об 0-25%



## Сопутствующий товар:

отвердитель стандартный для ПУ и акриловых ЛКМ - стр. 33, арт. JI22010401\5; отвердитель специальный для ПУ и акриловых ЛКМ - стр. 33, арт. JI24010401\1



## Хранение:

хранить изделие в проветриваемом месте, вдали от прямого воздействия солнечных лучей, при температуре от +5 °C до +30 °C



## Гарантийный срок:

24 месяца в закрытой заводской упаковке.



#### Свойства покрытия:

- хорошая стойкость к УФ-излучению
- повышенный срок службы
- отличные декоративные свойства
- высокая влагостойкость
- длительный срок эксплуатации в различных климатических условиях



Пропорция смешивания (пневматическое распыление и стандартный отвердитель): по объему: 100:25

по объему: 100:25 по весу: 100:25



Пропорции смешивания (безвоздушное распыление и специальный отвердитель):

по объему: 100:15 по весу: 100:15

# 2K АКРИЛ-УРЕТАНОВАЯ ВЫСОКОГЛЯНЦЕВАЯ ЭМАЛЬ PROTECTION 24201



## Артикул: JI18300901\20

Двухкомпонентная эмаль на основе акрил-уретановых смол. Используется для получения высокоглянцевого атмосферостойкого покрытия в различных системах окраски, легкое нанесение. Применяется для окрашивания коммерческого транспорта, коммунальной, специальной, сельскохозяйственной техники.

	20 //
Цвет:	по каталогу RAL
Степень блеска:	высокоглянцевый 95%
Плотность:	1,0 г/см <sup>3</sup>
Сухой остаток:	53 ± 3% (по массе, кг) / 50 ± 5% (по объему, л)
Разбавление:	0-20%
Жизнеспособность:	8 часов при 20 °C



Сопутствующий товар: отвердитель стандартный для ПУ и акриловых ЛКМ - стр. 33, арт. JI22010401\5



#### Хранение:

хранить изделие в проветриваемом месте, вдали от прямого воздействия солнечных лучей, при температуре от +5 °C до +30 °C



#### Свойства покрытия:

- хорошая стойкость к УФ-излучению
- повышенный срок службы
- отличные декоративные свойства
- высокая влагостойкость
- стойкость к нефтепродуктам и механическим повреждениям



## Пропорция смешивания:

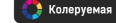
по объему: 100:50 по весу: 100:48



## Гарантийный срок:

24 месяца в закрытой заводской упаковке.

## 2К АКРИЛОВАЯ ВЫСОКОГЛЯНЦЕВАЯ ЭМАЛЬ



20 п

## Артикул: JI16010301\20

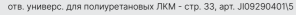
Двухкомпонентная быстросохнущая эмаль на основе акриловых смол. Используется для получения высокоглянцевого, атмосферостойкого покрытия в различных системах окраски. Применяется для окрашивания коммерческого транспорта, коммунальной, специальной, сельскохозяйственной техники.

		•
Цвет:	по каталогу RAL	
Степень блеска:	высокоглянцевый 95%	
Плотность:	1,0-1,2 г/см³ (в зависимости от цвета)	
Сухой остаток:	60 ± 5% (по массе, кг) / 50 ± 5% (по объему, л)	)
Разбавление:	0-25%	
Жизнеспособность:	3 часа при 20 °C	



### Сопутствующий товар:

отв. станд. для ПУ и акриловых ЛКМ - стр. 33, арт. JI22010401\5 отв. спец. для ПУ и акриловых ЛКМ - стр. 33, арт. JI24010401\1 отв. станд. для ПУ и акриловых ЛКМ для внутренних работ - стр. 33, арт. JI01290401\5





## Хранение:

хранить изделие в проветриваемом месте, вдали от прямого воздействия солнечных лучей, при температуре от +5 °C до +30 °C



## Свойства покрытия:

- хорошая стойкость к УФ-излучению
- высокая атмосферостойкость
- повышенный срок службы
- отличные декоративные свойства
- влагостойкость
- высокая стойкость к различным нефтепродуктам
- устойчивость к сколам и механическим повреждениям



#### Пропорции смешивания:

по объему: 100:50 по весу: 100:50



#### Гарантийный срок:

24 месяца в закрытой заводской упаковке.



## 1К СВАРОЧНЫЙ ГРУНТ 14101А

## Артикул: JI01320102\20

ВОДНЫЕ

ПОКРЫТИЯ

Водно-дисперсионный антикоррозионный сварочный и транспортировочный грунт для металлических поверхностей. Предназначен для защиты сопрягаемых деталей. Используется для окраски стальных поверхностей, в том числе сопрягаемых поверхностей, подлежащих сварке, а также внутренних поверхностей из стали сварных конструкций замкнутого профиля.

	20 Л
Цвет:	красно-коричневый
Степень блеска:	матовый
Плотность:	1,1-1,2 г/см <sup>3</sup>
Сухой остаток:	45 ± 5% (по массе, кг)
Разбавление:	0-10%

## Свойства покрытия:

- хорошие антикоррозионные свойства
- пожаро-взрывобезопасный
- короткое время сушки



20 -

## Сертификат:

• АО «ВНИИЖТ»



## Хранение:

хранить изделие в проветриваемом месте, вдали от прямого воздействия солнечных лучей, при температуре от +5 °C до +35 °C



## Гарантийный срок: 12 месяцев в

закрытой заводской упаковке.





## Артикул: JI01581802\15

Снимающееся покрытие на водной основе используется для защиты всех видов гладких поверхностей от внешних повреждений (истирания, покраски, царапин, УФ-излучения, дождя, грязи).

		15 KF
Цвет:	синий	
Плотность:	1,0-1,1 г/см <sup>3</sup>	
Сухой остаток:	39 ± 1% (по массе, кг)	





хранить изделие в проветриваемом месте, вдали от прямого воздействия солнечных лучей, при температуре от +5 °C до +25 °C



## Гарантийный срок:

12 месяцев в закрытой заводской упаковке.





## 2K ПОЛИУРЕТАНОВЫЙ ГРУНТ INTERIOR

## Артикул: JI02520101\25

Двухкомпонентный быстросохнущий белый полиуретановый грунт для интерьерной мебели. Легко шлифуется и создает идеально ровную поверхность для финишного покрытия.

		25 кг
Цвет:	белый	
Плотность:	1,41 ± 0,05 г/см <sup>3</sup>	
Сухой остаток:	68 ± 5% (по массе, кг)	
Разбавление:	0-5 %	
Жизнеспособность:	3-4 часа при 25 °C	



Сопутствующий товар: отвердитель для полиуретанового грунта INTERIOR - стр. 34, арт. JI14520401\12,5



#### Хранение:

хранить изделие в проветриваемом месте, вдали от прямого воздействия солнечных лучей, при температуре от +5 °C до +35 °C



#### Гарантийный срок:

12 месяцев в закрытой заводской упаковке.



#### Свойства покрытия:

- легко шлифуется
- создает гладкую поверхность
- высокое заполнение и укрывистость
- устойчив к растрескиванию
- эластичность
- отличное растекание



**Пропорция смешивания:** по весу: 100:50

## 2K ПОЛИУРЕТАНОВЫЙ ИЗОЛЯТОР INTERIOR

### Артикул: JI01524401\25

Двухкомпонентный прозрачный полиуретановый барьерный грунт для интерьерной мебели. Изолирует верхний слой МДФ и древесины, повышает межслойную адгезию с последующим материалом.

		25 KF
Цвет:	туманно-желтый	
Плотность:	1,1 ± 0,05 г/см <sup>3</sup>	
Сухой остаток:	57 ± 5% (по массе, кг)	
Разбавление:	20-40 %	
Жизнеспособность:	2-3 часа при 25 °C	



**Сопутствующий товар:** отвердитель для полиуретанового изолятора INTERIOR - стр. 34, арт. JI10520401\8,3



## Хранение:

хранить изделие в проветриваемом месте, вдали от прямого воздействия солнечных лучей, при температуре от +5 °C до +35 °C



## Гарантийный срок: 12 месяцев в закрытой

заводской упаковке.



## Свойства покрытия:

- короткое время сушки
- предотвращает трещины
- усаживает древесную пыль



Пропорция смешивания: по весу: 100:30

## ПОЛИУРЕТАНОВЫЕ ГРУНТЫ

## 2K ПОЛИУРЕТАНОВАЯ ЭМАЛЬ INTERIOR



## Артикул: JI03520301\25

Двухкомпонентная белая база на основе полиуретановых смол, придает однородный матовый вид окрашенным изделиям. Материал наносится в качестве финишного слоя на грунтованную поверхность, для обеспечения декоративнофинишного внешнего вида на всех видах МДФ и древесины.

### Свойства покрытия:

25 кг

белый, прозрачный, RAL, NCS, Pantone	
10%	
1,4 ± 0,03 г/см <sup>3</sup>	
70 ± 3% (по массе, кг)	
0-20 %	
3-4 часа при 25 °C	



Сопутствующий товар: отвердитель для полиуретановой эмали INTERIOR - стр. 34, арт. JI11520401\12,5



#### Хранение:

хранить изделие в проветриваемом месте, вдали от прямого воздействия солнечных лучей, при температуре от +5 °C до +35 °C



- устойчиво к царапинам и ударам
- отличное выравнивание и твердость поверхности
- высокая устойчивость к пожелтению
- высокая укрывистость



## Пропорция смешивания:

по весу: 100:50



### Гарантийный срок:

12 месяцев в закрытой заводской упаковке.

## 2K ПОЛИУРЕТАНОВАЯ БАЗА INTERIOR



## Артикул: JI12520301\25

Двухкомпонентная прозрачная база на основе полиуретановых смол, придает однородный матовый вид окрашенным изделиям. Материал наносится в качестве финишного слоя на грунтованную поверхность, для обеспечения декоративнофинишного внешнего вида на всех видах МДФ и древесины.

		25 кг
Цвет:	по каталогу RAL, NCS, Pantone	
Степень блеска:	10%	
Плотность:	1,3 ± 0,03 г/см <sup>3</sup>	
Сухой остаток:	64 ± 3% (по массе, кг)	
Разбавление:	5-30 %	
Жизнеспособность:	5-7 часов при 25 °C	



## Сопутствующий товар:

отвердитель для полиуретановой базы INTERIOR - стр. 35, арт. JI13520401\12.5



## Хранение:

хранить изделие в проветриваемом месте, вдали от прямого воздействия солнечных лучей, при температуре от +5 °C до +35 °C



## Гарантийный срок:

12 месяцев в закрытой заводской упаковке.



## Свойства покрытия:

- устойчиво к царапинам и ударам
- отличное выравнивание и твердость поверхности
- высокая укрывистость
- однородный матовый и гладкий внешний вид
- эластичность



## Пропорция смешивания:

по весу: 100:50



## 2K ПОЛИЭФИРНАЯ ШПАТЛЕВКА JETA INDUSTRY 20 армированная волокном

## Артикул: JI29020601\1,8

Двухкомпонентная промышленная шпатлевка с содержанием стекловолокна. Предназначена для шпатлевания больших поверхностей, подвергающихся механическому воздействию. Образует прочное армированное покрытие.

	1,8 кг   45 г
Содержание VOC:	105 г/л
Цвет:	светло-серый
Плотность:	1,85 г/см <sup>3</sup>
Выдержка перед шлифовкой:	45-60 мин при 23 °C
Рекомендуемая толщина покрытия:	до 5 мм
Время жизни:	10-20 мин при 23 °C

## ! X

## Хранение:

хранить изделие в проветриваемом месте, вдали от прямого воздействия солнечных лучей, при температуре от +10 °C до +25 °C



### Гарантийный срок:

шпатлевка — 12 месяцев в закрытой заводской упаковке; отвердитель — 18 месяцев в закрытой заводской упаковке



#### Свойства покрытия:

- выравнивание поверхности
- отличная адгезия к металлам
- легкое перемешивание и нанесение
- шлифуется, не забивая абразив
- высокая стойкость к механическим воздействиям
- длительная жизнеспособность



## Пропорция смешивания:

по объему: 100:2



#### Сертификат:

- ВНИИЖТ № 3054 (№3ЖТ003116)
- ООО «Рутил» Протокол №32-Р от 29.04.2019 г

## 2К ПОЛИЭФИРНАЯ ШПАТЛЕВКА JETA INDUSTRY 20/7 АРМИРОВАННАЯ ВОЛОКНОМ Артикул: JI35020601\1

Двухкомпонентная ультралегкая шпатлевка премиум-класса с содержанием стекловолокна. Рекомендуется для заполнения больших вмятин и отверстий в транспортных средствах. Подходит для промышленного ремонта, в котором важен низкий удельный вес материала. При высыхании меняет цвет на желтый, что позволяет контролировать процесс полимеризации шпатлевки. Образует прочное армированное покрытие.

Содержание VOC: 40 г/л

Цвет: зеленый, после отверждения желтый

Плотность: 1,0 г/см³

Выдержка перед шлифовкой: 25-40 мин при 23 °C

Рекомендуемая толщина покрытия: до 5 мм

Время жизни: 5 мин при 23 °C



#### Хранение:

хранить изделие в проветриваемом месте, вдали от прямого воздействия солнечных лучей, при температуре от +10 °C до +25 °C.



### Гарантийный срок:

Шпатлевка — 12 месяцев в закрытой заводской упаковке; Отвердитель — 18 месяцев в закрытой заводской упаковке



## Свойства покрытия:

- выравнивание поверхности
- прочное армированное покрытие
- отличная адгезия к металлам
- легкое перемешивание и нанесение
- шлифуется, не забивая абразив



## Пропорция смешивания:

по объему: 100:3



## Сертификат:

• ВНИИЖТ №3ЖТ003114

## 2К ПОЛИЭФИРНАЯ ШПАТЛЕВКА ЈЕТА INDUSTRY 20/5 АРМИРОВАННАЯ ВОЛОКНОМ

## Артикул: JI30020601\2

Двухкомпонентная промышленная шпатлевка с содержанием стекловолокна. Предназначена для шпатлевания небольших поверхностей, подвергающихся механическому воздействию. Образует прочное армированное покрытие.





хранить изделие в проветриваемом месте, вдали от прямого воздействия солнечных лучей, при температуре от +10 °C до +25 °C.



### Гарантийный срок:

шпатлевка — 12 месяцев в закрытой заводской упаковке; отвердитель — 18 месяцев в закрытой заводской упаковке



### Свойства покрытия:

- выравнивание поверхности
- отличная адгезия к металлам
- легкое перемешивание и нанесение
- шлифуется, не забивая абразив
- высокая стойкость к механическим воздействиям



## Пропорция смешивания:

по объему: 100:2



#### ертификат:

ВНИИЖТ №3ЖТ002115

## 2K ПОЛИЭФИРНАЯ ШПАТЛЕВКА JETA INDUSTRY 25 Универсальная

## Артикул: JI28020601\2

Эластичная двухкомпонентная промышленная шпатлевка для ремонта деталей заводского изготовления и больших площадей при отделке поверхностей машин. Подходит для металлических изделий, чугунных отливок или для выравнивания неровностей на древесине твердых пород, слоистом пластике, бетоне, камне. Хорошо формуется. Отличается вязкостью, выдерживает нагрузки при изгибе, ударе, изменении температур и вибрации.

	2 кг   45 г
Содержание VOC:	105 г/л
Цвет:	серый
Плотность:	1,81 г/см <sup>3</sup>
Выдержка перед шлифовкой:	1-1,5 часа при 23 °C
Рекомендуемая толщина покрытия:	до 5 мм
Время жизни:	13-25 мин при 20 °C



## Хранение:

хранить изделие в проветриваемом месте, вдали от прямого воздействия солнечных лучей, при температуре от +10 °C до +25 °C.



## Гарантийный срок:

шпатлевка — 12 месяцев в закрытой заводской упаковке; отвердитель — 18 месяцев в закрытой заводской упаковке

## УНИВЕРСАЛЬНЫЕ ШПАТЛЕВКИ



### Свойства покрытия:

- выдерживает нагрузку при изгибе, ударе, вибрации
- хорошая эластичность
- легкое перемешивание и нанесение
- шлифуется, не забивая абразив
- длинная жизнеспособность



Пропорция смешивания: по объему: 100:2



### Сертификат:

- ВНИИЖТ № 2473 (№3ЖТ002454)
- ООО «Рутил» Протокол № 32-Р от 29.04.2019 г

## 2K ПОЛИЭФИРНАЯ ШПАТЛЕВКА ЈЕТА INDUSTRY 25/5 УНИВЕРСАЛЬНАЯ

## Артикул: JI31020601\1,8

Двухкомпонентная мягкая наполняющая шпатлевка для кузовного ремонта автотранспортных средств. Шпатлевка обладает необходимой твердостью при сохранении хорошей эластичности.

	1,8 кг   45 г
Содержание VOC:	61 г/л
Цвет:	светло-серый, светло-бежевый
Плотность:	1,8-1,9 г/см <sup>3</sup>
Выдержка перед шлифовкой:	20-30 мин при 20 °C
Рекомендуемая толщина покрытия:	до 5 мм
Время жизни:	4-7 мин при 20 °C



## Хранение:

**УНИВЕРСАЛЬНАЯ** 

Артикул: JI03080601\1,8

универсального применения.

Выдержка перед шлифовкой:

Рекомендуемая толщина покрытия:

Содержание VOC:

Цвет:

Плотность:

Время жизни:

Хранение:

хранить изделие в проветриваемом месте, вдали от прямого воздействия солнечных лучей, при температуре от +10 °C до +25 °C.



## Гарантийный срок:

шпатлевка — 12 месяцев в закрытой заводской упаковке; отвердитель — 18 месяцев в закрытой заводской упаковке

2K ПОЛИЭФИРНАЯ ШПАТЛЕВКА JETA INDUSTRY 25/9

Предназначена для стандартных подложек, в том числе и чугуна, алюминия

и стеклопластика. Представляет собой шпатлевку средней зернистости,

хорошо поддается шлифовке, подходит в качестве заполняющей шпатлевки

61 г/л

1,8 г/см3

30-40 мин при 20 °C

7-9 мин при 20 °C

светло-серый, светло-бежевый



#### Свойства покрытия:

- выравнивание поверхности
- отличная адгезия к металлам
- легкое перемешивание и нанесение
- шлифуется, не забивая абразив
- хорошая эластичность



## Пропорция смешивания:

по объему: 100:2



## Сертификат:

ВНИИЖТ №3ЖТ003115

# INDUSTRY THERMO 200 Артикул: JI41020601\2 Промышленная шпатлевка с те

Промышленная шпатлевка с термостойкостью после затвердевания до 200 °С. Предназначена для обработки поверхностей перед порошковой окраской. Имеет отличные адгезионные свойства ко всем стандартным основаниям, особенно к металлу. Шпатлевка может быть применена на материалах, стойких к температуре горячей сушки порошковых покрытий от 180 до 200 °С.

2К ПОЛИЗФИРНАЯ ТЕРМОСТОЙКАЯ ШПАТЛЕВКА ЈЕТА

	2 KF 45 F
Содержание VOC:	105 г/л
Цвет:	серый металлический
Плотность:	1,83 г/см <sup>3</sup>
Выдержка перед шлифовкой:	45-60 мин при 23 °C
Рекомендуемая толщина покрытия:	до 5 мм
Время жизни:	6-8 мин при 20 °C



#### Хранение:

хранить изделие в проветриваемом месте, вдали от прямого воздействия солнечных лучей, при температуре от +10 °C до +25 °C.



#### Гарантийный срок:

шпатлевка — 12 месяцев в закрытой заводской упаковке; отвердитель — 18 месяцев в закрытой заводской упаковке



## Свойства покрытия:

- адгезия к различным основаниям
- легкое перемешивание и наносится
- шлифуется, не забивая абразив
- электропроводность
- эластичность



## Пропорция смешивания: по объему: 100:2

РАСПЫЛЯЕМЫЕ ШПАТЛЕВКИ

## 2K ПОЛИЭФИРНАЯ РАСПЫЛЯЕМАЯ ШПАТЛЕВКА JETA INDUSTRY SPRAY PUTTY

## Артикул: JI37020601\9,8

Двухкомпонентная полиэфирная распыляемая шпатлевка с очень высокими наполняющими свойствами. Предназначена для заполнения пор и неровностей грубо обработанных поверхностей. Наносится методом распыления. Обладает твердостью, вязкостью, сопротивлением изгибу, ударной нагрузке и вибростойкостью.

	9,8 кг   0,2 кг
Содержание VOC:	437 г/л
Цвет:	белый, серый
Плотность:	1,5-1,6 г/см <sup>3</sup>
Выдержка перед шлифовкой:	5-6 часов при 23 °C
Рекомендуемая толщина покрытия:	до 500 мкм
Разбавление:	5-10%
Время жизни:	1 час при 20 °C



## Сопутствующий товар:

разбавитель для шпатлевки JETA INDUSTRY



## Хранение:

хранить изделие в проветриваемом месте, вдали от прямого воздействия солнечных лучей, при температуре от +10 °C до +25 °C.



## Свойства покрытия:

- шлифуется, не забивая абразив
- длинная жизнеспособность
- нанесение распылением



## Пропорция смешивания: по объему: 100:2



## Сертификат:

• ВНИИЖТ № 1152 (№3ЖТ000944)



## Гарантийный срок:

шпатлевка — 12 месяцев в закрытой заводской упаковке; отвердитель — 12 месяцев в закрытой заводской упаковке.

## ~

## Гарантийный срок:

шпатлевка — 12 месяцев в закрытой заводской упаковке; отвердитель — 18 месяцев в закрытой заводской упаковке

хранить изделие в проветриваемом месте, вдали от прямого

воздействия солнечных лучей, при температуре от +10 °C до +25 °C.



1,8 кг | 45 г

## Сертификат:

по объему: 100:2

Свойства покрытия:

• выравнивание поверхности

• отличная адгезия к материалам

• шлифуется, не забивая абразив

• легкое перемешивание и нанесение

 ВНИИЖТ № 2337 (№3ЖТ002307)

Пропорция смешивания:

ООО «Рутил» Протокол №32-Р от 29.04.2019 г



## АНТИСИЛИКОНОВЫЙ ОБЕЗЖИРИВАТЕЛЬ НА ОСНОВЕ ОРГАНИЧЕСКИХ СОЕДИНЕНИЙ

**Артикул: JI05160701\5** 

Антисиликоновый обезжириватель на основе органических соединений предназначен для быстрого и эффективного удаления различных загрязнений с рабочей поверхности, в частности жиров, масел, силиконов. Продукт применяется при косметическом ремонте лакокрасочного покрытия автомобилей и специализированной техники.

		5 л
Цвет:	прозрачный	
Плотность:	0,710-0,720 г/см <sup>3</sup>	



проветриваемом месте, вдали от прямого воздействия солнечных лучей, при температуре от +5 °C до +25 °C.



## Гарантийный срок:

12 месяцев в закрытой заводской упаковке.



## АНТИСИЛИКОНОВЫЙ ОБЕЗЖИРИВАТЕЛЬ

### **Артикул: JI01160701\5**

Антисиликоновый обезжириватель предназначен для быстрого и эффективного удаления различных загрязнений с рабочей поверхности, в частности жиров, масел, силиконов. Продукт применяется при косметическом ремонте лакокрасочного покрытия автомобилей и специализированной техники.

		5 л
Цвет:	прозрачный	
Плотность:	0,710-0,720 г/см <sup>3</sup>	



#### Хранение:

хранить изделие в проветриваемом месте, вдали от прямого воздействия солнечных лучей, при температуре от +5 °C до +25 °C.



## Гарантийный срок:

12 месяцев в закрытой заводской упаковке.



## АНТИСИЛИКОНОВЫЙ ОЧИСТИТЕЛЬ НА ВОДНОЙ ОСНОВЕ

### Артикул: JI01160702\5

Очиститель разработан для удаления соли, воска, масложировых отложений и силиконов с поверхности деталей. Обладает антистатическими свойствами. Продукт пожаробезопасен и предназначен для промышленного применения как на заводах-изготовителях, так и на ремонтных предприятиях автомобильной, железнодорожной, авиационной и машиностроительной индустрии при подготовке поверхностей перед нанесением ЛКМ. Очиститель полностью химически инертен по отношению к существующему лакокрасочному покрытию. Необходимость использования очистителя на водной основе должна быть указана в нормативно-технической документации на ЛКМ или в технологической документации предприятия.

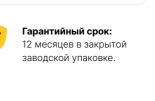
		5 л
Цвет:	прозрачный	
Плотность:	0,955-0,980 г/см³	



## Хранение:

хранить изделие в проветриваемом месте, вдали от прямого воздействия солнечных лучей, при температуре от +5 °C до +25 °C.





# ОТВЕРДИТЕЛИ И РАЗБАВИТЕЛИ



## ОТВЕРДИТЕЛЬ ДЛЯ ФОСФАТИРУЮЩЕГО ГРУНТА

Артикул: JI17010401\9





Гарантийный срок:

12 месяцев в закрытой заводской упаковке.



## ОТВЕРДИТЕЛЬ ДЛЯ НАПОЛНЕННОГО ФОСФАТИРУЮЩЕГО ГРУНТА

Артикул: JI18010401\9





12 месяцев в закрытой заводской упаковке.



## ОТВЕРДИТЕЛИ ДЛЯ ЭПОКСИДНЫХ ГРУНТОВ

## ОТВЕРДИТЕЛЬ ДЛЯ ЭПОКСИДНОГО ГРУНТА

Артикул: JI19010401\4,2 4,2 кг





Гарантийный срок:

18 месяцев в закрытой заводской упаковке.



## ОТВЕРДИТЕЛЬ ДЛЯ ЭПОКСИДНОГО ГРУНТА **PROTECTION**

Артикул: JI09430401\1,6 1,6 кг





Гарантийный срок:

12 месяцев в закрытой заводской упаковке.



## ОТВЕРДИТЕЛЬ ДЛЯ ЦИНКОНАПОЛНЕННОГО *FPYHTA PROTECTION*

Артикул: JI02500401\1,8 1,8 кг





Гарантийный срок:

12 месяцев в закрытой заводской упаковке.



## OTBEPAUTEЛЬ ДЛЯ ЭПОКСИДНОГО ГРУНТА PROTECTION MIO

Артикул: JI04510401\4





Гарантийный срок:

12 месяцев в закрытой заводской упаковке.



## ОТВЕРДИТЕЛЬ СТАНДАРТНЫЙ ДЛЯ ПУ И АКРИЛОВЫХ ЛКМ

Артикул: JI22010401\5



Гарантийный срок:

18 месяцев в закрытой заводской упаковке.

5л



## OTBEPAUTE AND STOKE UTHOR OF PYHTA PROTECTION HS

Артикул: JI02510401\4

4 кг



Гарантийный срок:

12 месяцев в закрытой заводской упаковке.



## ОТВЕРДИТЕЛЬ СПЕЦИАЛЬНЫЙ ДЛЯ ПУ И АКРИЛОВЫХ ЛКМ

Артикул: JI24010401\1

1л



Гарантийный срок:

18 месяцев в закрытой заводской упаковке.



## OTBEPAUTEЛЬ ДЛЯ ЭПОКСИДНОГО ГРУНТА PROTECTION 11206

Артикул: JI23300401\5





Гарантийный срок:

12 месяцев в закрытой заводской упаковке.



## ОТВЕРДИТЕЛЬ СТАНДАРТНЫЙ ДЛЯ ПУ И АКРИЛОВЫХ ЛКМ ДЛЯ ВНУТРЕННИХ РАБОТ

Артикул: JI01290401\5





Гарантийный срок:

6 месяцев в закрытой заводской упаковке



## ОТВЕРДИТЕЛИ ДЛЯ ЭПОКСИДНЫХ ГРУНТ-ЭМАЛЕЙ

## ОТВЕРДИТЕЛЬ ДЛЯ ЭПОКСИДНОЙ ГРУНТ-ЭМАЛИ

Артикул: JI20010401\2,5 2,5 кг



Гарантийный срок:

18 месяцев в закрытой заводской упаковке.



## ОТВЕРДИТЕЛЬ УНИВЕРСАЛЬНЫЙ ДЛЯ ПОЛИУРЕТАНОВЫХ ЛКМ

Артикул: JI09290401\5





Гарантийный срок:

6 месяцев в закрытой заводской упаковке.



## ОТВЕРДИТЕЛЬ ДЛЯ ЭПОКСИДНОЙ ГРУНТ-ЭМАЛИ PROTECTION

Артикул: JI07430401\1,6 1,6 кг





12 месяцев в закрытой заводской упаковке.



## ОТВЕРДИТЕЛЬ СТАНДАРТНЫЙ ДЛЯ ПУ И АКРИЛОВЫХ ЛКМ

Артикул: I12300401\5



Гарантийный срок:

18 месяцев в закрытой заводской упаковке.

5л



## ОТВЕРДИТЕЛЬ ДЛЯ ПОЛИУРЕТАНОВОЙ ГРУНТ-ЭМАЛИ PROTECTION 20

Артикул: JI15430401\2,2 2,2 кг



Гарантийный срок:

12 месяцев в закрытой заводской упаковке.



## ОТВЕРДИТЕЛЬ ДЛЯ ПОЛИУРЕТАНОВОЙ БАЗЫ INTERIOR

Артикул: JI13520401\12,5 12,5 кг



Гарантийный срок:

12 месяцев в закрытой заводской упаковке.



## ОТВЕРДИТЕЛЬ ДЛЯ ПОЛИУРЕТАНОВОЙ ГРУНТ-ЭМАЛИ PROTECTION 50-60

Артикул: JI17430401\2



Гарантийный срок:

12 месяцев в закрытой заводской упаковке.



## РАЗБАВИТЕЛЬ ДЛЯ ЭПОКСИДНЫХ ЛКМ

Артикул: JI27010501\5

5л

5л



Гарантийный срок:

24 месяца в закрытой заводской упаковке.



## РАЗБАВИТЕЛИ



## ОТВЕРДИТЕЛИ ЛКМ ДЛЯ ДЕРЕВА И МДФ

## ОТВЕРДИТЕЛЬ ДЛЯ ПОЛИУРЕТАНОВОГО *TPYHTA INTERIOR*

Артикул: JI14520401\12,5 12,5кг



Гарантийный срок:

12 месяцев в закрытой заводской упаковке.



## РАЗБАВИТЕЛЬ ЭПОКСИДНЫЙ PROTECTION

**Артикул: JI08430501\5** 

JI08430501\16 16 кг



Гарантийный срок:

12 месяцев в закрытой заводской упаковке.



## ОТВЕРДИТЕЛЬ ДЛЯ ПОЛИУРЕТАНОВОГО ИЗОЛЯТОРА INTERIOR

Артикул: JI10520401\8,3

8,3 кг



Гарантийный срок:

12 месяцев в закрытой заводской упаковке.



## РАЗБАВИТЕЛЬ ДЛЯ ПУ И АКРИЛОВЫХ ЛКМ

Артикул: JI26010501\5

5 л

5 л



Гарантийный срок:

24 месяца в закрытой заводской упаковке.



## ОТВЕРДИТЕЛЬ ДЛЯ ПОЛИУРЕТАНОВОЙ **ЭМАЛИ INTERIOR**

Артикул: JI11520401\12,5 12,5 кг

Гарантийный срок:

12 месяцев в закрытой заводской упаковке.



## РАЗБАВИТЕЛЬ ПОЛИУРЕТАНОВЫЙ

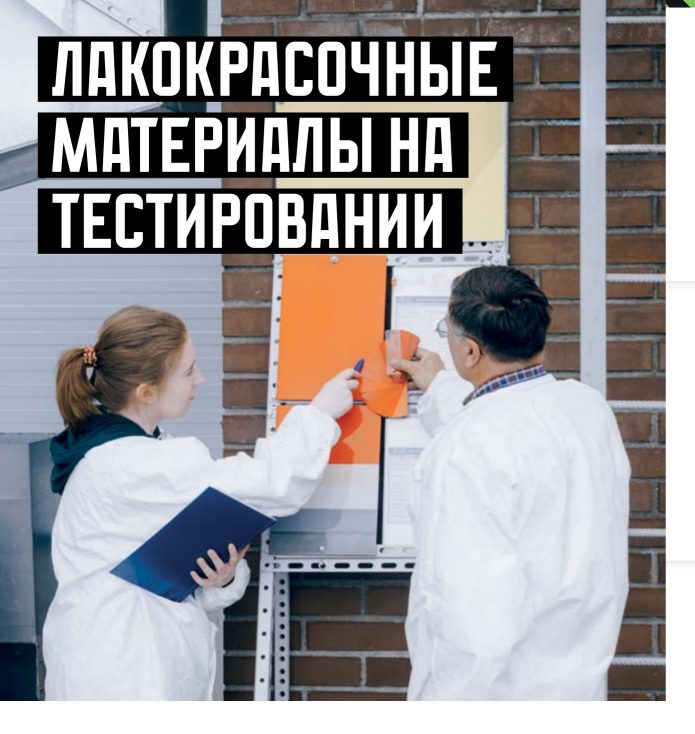
Артикул: JI16430501\5



Гарантийный срок:

24 месяца в закрытой заводской упаковке.





Все лакокрасочные материалы JETA INDUSTRY проходят тщательное тестирование в условиях промышленного производства, прежде чем их включают в ассортимент для поставок на предприятия клиентов. В данном разделе каталога мы анонсируем покрытия, которые находятся в заключительной фазе промышленных испытаний.

## 2K АКРИЛОВЫЙ ГРУНТ INTERIOR

Двухкомпонентный акриловый грунт-наполнитель для изделий из МДФ. Применяется для обеспечения гладкой поверхности перед нанесением финишного слоя.

> 25 кг белый, прозрачный



Цвет:

#### Хранение:

хранить изделие в проветриваемом месте, вдали от прямого воздействия солнечных лучей, при температуре от +5 °C до +30 °C



Гарантийный срок: 12 месяцев в закрытой

заводской упаковке.



## 2К ПОЛИЭФИРНЫЙ ГРУНТ INTERIOR

Двухкомпонентный полиэфирный грунт-наполнитель для изделий из МДФ. Применяется для обеспечения гладкой поверхности перед нанесением финишного слоя.

белый, прозрачный



#### Хранение:

Цвет:

хранить изделие в проветриваемом месте, вдали от прямого воздействия солнечных лучей, при температуре от +5 °C до +30 °C



### Гарантийный срок:

12 месяцев в закрытой заводской упаковке.

25 кг



## 2K АКРИЛОВАЯ ЭМАЛЬ INTERIOR

Колеруемая Двухкомпонентная акриловая эмаль используется

для отделки изделий из МДФ. Обеспечивает окрашиваемой поверхности отличные защитные и декоративные свойства

		25 кг
Цвет:	белый, прозрачный, RAL, NCS	
Степень блеска:	матовый, полуматовый, глянцевый	



## Хранение:

хранить изделие в проветриваемом месте, вдали от прямого воздействия солнечных лучей, при температуре от +5 °C до +30 °C



### Гарантийный срок:

12 месяцев в закрытой заводской упаковке.



## 2K ПОЛИУРЕТАНОВЫЙ ЛАК INTERIOR

Двухкомпонентный полиуретановый лак используется для отделки изделий из МДФ. Наносится в качестве финишного слоя, обеспечивает высокую эстетику и защиту поверхности.

25 кг

Степень блеска:

матовый, полуматовый, глянцевый



#### Хранение:

хранить изделие в проветриваемом месте, вдали от прямого воздействия солнечных лучей, при температуре от +5 °C до +30 °C



## Гарантийный срок:

12 месяцев в закрытой заводской упаковке.



## 2K ПОЛИЭФИРНЫЙ ЛАК INTERIOR

Двухкомпонентный полиэфирный лак используется для отделки изделий из МДФ. Наносится в качестве финишного слоя, обеспечивает высокую эстетику и защиту поверхности.

25 кг

Степень блеска:

матовый, полуматовый, глянцевый



#### Хранение:

хранить изделие в проветриваемом месте, вдали от прямого воздействия солнечных лучей, при температуре от  $+5~^{\circ}\text{C}$  до  $+30~^{\circ}\text{C}$ 



### Гарантийный срок:

12 месяцев в закрытой заводской упаковке.



ПОРОШКОВЫЕ КРАСКИ

## ПОЛИУРЕТАНОВЫЕ ПОРОШКОВЫЕ КРАСКИ POWDER

Содержат полиуретановую смолу. Обладают высокой устойчивостью к истиранию, воздействию влаги и солевого тумана.

## ЭПОКСИДНО-ПОЛИЭФИРНЫЕ ПОРОШКОВЫЕ КРАСКИ POWDER

Содержат эпоксидную и полиэфирную смолы. Этот тип порошка разработан для одновременного обеспечения физической и химической стойкости.

## ПОЛИЭФИРНЫЕ ПОРОШКОВЫЕ КРАСКИ POWDER

Содержат полиэфирную смолу, отличаются высокими защитными и декоративными свойствами.

## ЭПОКСИДНЫЕ ПОРОШКОВЫЕ КРАСКИ POWDER

Содержат эпоксидную смолу. Используются, когда требуется устойчивость к химическим веществам. А также в качестве грунта, когда требуется высокая коррозионная стойкость.

# JETA INDUSTRY

JETA INDUSTRY – узнаваемый бренд, хорошо зарекомендовавший себя на многочисленных предприятиях России и СНГ.

Наши специалисты разрабатывают системы окраски для транспортного машиностроения (дорожная, сельскохозяйственная и специальная техника; грузовики, краны и миксеры; автобусы, локомотивы, вагоны), а также специализированные антикоррозионные системы.

Каждый товар проходит процедуру многоступенчатой проверки: тщательный контроль производства, тестирование в условиях промышленных предприятий, контроль сторонних организаций и профильных НИИ. Мы постоянно развиваемся, расширяем ассортимент, улучшаем формулу покрытий и наши окрасочные системы.

JETA INDUSTRY предоставляют гарантию на результат окрашивания при выборе типовых решений или при использовании нашей технологической и инженерной поддержки.





## JETAINDUSTRY.RU

Адрес: г. Санкт-Петербург, ул. Полевая-Сабировская, д. 15, лит. В

Телефон: 8 (800) 222-25-91 Техподдержка: info@jetaindustry.ru