

# НОВЫЕ ТЕХНОЛОГИИ

AEROSOLNT.RU



АЭРОЗОЛЬНАЯ ЗАЩИТА  
ДЛЯ ДОМА И БИЗНЕСА



# Н О В Ы Е Т Е Х Н О Л О Г И И

AEROSOLNT.RU

ООО "Новые технологии"- производитель монтажной полиуретановой пены самого высокого качества. Предприятие рассчитано на выпуск пены, расфасованной в металлические аэрозольные баллоны емкостью до 1 литра, применяемой при строительно-монтажных, сантехнических, ремонтных и других работах.

Производственный корпус, складские помещения для хранения сырья, полуфабрикатов, готовой продукции, административно-бытовой корпус и технологическая площадка для слива и хранения газов размещаются на Юге России - в промышленной зоне города Невинномысска.





# Н О В Ы Е Т Е Х Н О Л О Г И И

На сегодняшний день у предприятия существует развивающаяся сеть дистрибьюции в России. Наши партнеры находятся в Республике Татарстан, Башкирии, Удмуртии, Ульяновской области, Пермском крае, Нижегородской и Самарской областях, а также в регионах Центральной и Восточной Сибири, Дальнего Востока, городах Центрального округа, Поволжья и Урала.

На Юге России мы имеем качественную дистрибьюцию в Ростовской области, Ставропольском крае, Краснодарском крае, Республиках Северного Кавказа.

Также мы имеем партнеров в странах СНГ.

Нашей производственной стратегией является постоянное внедрение инноваций и работа над качеством нашей продукции, а в области продаж – установление длительных, взаимовыгодных и стабильных связей с нашими партнерами.



# Н О В Ы Е Т Е Х Н О Л О Г И И

ООО «Новые технологии» свыше 60% объемов строительно-монтажной пены производит по заключенным контрактам на изготовление приват-лейблов.

Имеющиеся мощности позволяют выполнить любые объемы по Вашим заказам приват-лейблов. Компания имеет собственное производство полиолой и газовое хозяйство, позволяющее выполнить любые заказы клиентов.

Более подробную информацию Вы можете узнать, написав нам письмо с вопросами напрямую специалисту на нашем сайте - **[www.aerosolnt.ru](http://www.aerosolnt.ru)**





# Н О В Ы Е Т Е Х Н О Л О Г И И

AEROSOLNT.RU



650

e500ml

15

Л И Т Р О В

-10°C

+35°C

ТЕМПЕРАТУРА ОКРУЖАЮЩЕЙ СРЕДЫ



Монтажная пена ЭКСПЕРТ - это современный инновационный продукт, который благодаря своей уникальной рецептуре позволяет работать в сложных климатических условиях в течение всего года, предназначенный для заделки швов, зазоров и технологических пустот, установке оконных и дверных конструкций, фиксации стеновых панелей и черепицы. Обладает высокой тепло- и звукоизоляцией, стойкостью к грызунам и насекомым. Монтажная пена затвердевает под воздействием влаги и воздуха. Обеспечивает надежный контакт с любыми строительными материалами, за исключением стекла, полиэтилена и силикона.

Время полного затвердевания: макс. 24 часа.

Термостойкость: -50°C до +90°C.

Класс горючести: (DIN 4102):B3

Выход пены в зависимости от погодных условий, влажности окружающего воздуха и температуры поверхности до 15 литров.

БЫТОВАЯ МОНТАЖНАЯ ПЕНА ЭКСПЕРТ MINI

БЫТОВАЯ МОНТАЖНАЯ ПЕНА ЭКСПЕРТ MINI

ТЕМПЕРАТУРА ОКРУЖАЮЩЕЙ СРЕДЫ

-10°C

+32°C

Л И Т Р О В

# Н О В Ы Е Т Е Х Н О Л О Г И И

AEROSOLNT.RU



1000  $\text{e}$   
e750ml

35

Л И Т Р О В

-10°C

+35°C

ТЕМПЕРАТУРА ОКРУЖАЮЩЕЙ СРЕДЫ



Монтажная пена ЭКСПЕРТ 35 - это современный инновационный продукт, который благодаря своей уникальной рецептуре позволяет работать в сложных климатических условиях в течение всего года, предназначенный для заделки швов, зазоров и технологических пустот, установке оконных и дверных конструкций, фиксации стеновых панелей и черепицы. Обладает высокой тепло- и звукоизоляцией, стойкостью к грызунам и насекомым. Монтажная пена затвердевает под воздействием влаги и воздуха. Обеспечивает надежный контакт с любыми строительными материалами, за исключением стекла, полиэтилена и силикона.

Время полного затвердевания: макс. 24 часа.

Термостойкость: -50°C до +90°C.

Класс горючести: (DIN 4102):B3

Выход пены в зависимости от погодных условий, влажности окружающего воздуха и температуры поверхности до 35 литров.

БЫТОВАЯ МОНТАЖНАЯ ПЕНА ЭКСПЕРТ 35

БЫТОВАЯ МОНТАЖНАЯ ПЕНА ЭКСПЕРТ 35

ТЕМПЕРАТУРА ОКРУЖАЮЩЕЙ СРЕДЫ

-10°C

+32°C

Л И Т Р О В



# Н О В Ы Е Т Е Х Н О Л О Г И И

AEROSOLNT.RU



1000  $\text{e}$   
e750ml

45

Л И Т Р О В

-10°C

+35°C

ТЕМПЕРАТУРА ОКРУЖАЮЩЕЙ СРЕДЫ



Монтажная пена ЭКСПЕРТ 45 - это современный инновационный продукт, который благодаря своей уникальной рецептуре позволяет работать в сложных климатических условиях в течение всего года, предназначенный для заделки швов, зазоров и технологических пустот, установке оконных и дверных конструкций, фиксации стеновых панелей и черепицы. Обладает высокой тепло- и звукоизоляцией, стойкостью к грызунам и насекомым. Монтажная пена затвердевает под воздействием влаги и воздуха. Обеспечивает надежный контакт с любыми строительными материалами, за исключением стекла, полиэтилена и силикона.

Время полного затвердевания: макс. 24 часа.

Термостойкость: -50°C до +90°C.

Класс горючести: (DIN 4102):B3

Выход пены в зависимости от погодных условий, влажности окружающего воздуха и температуры поверхности до 45 литров.

БЫТОВАЯ МОНТАЖНАЯ ПЕНА ЭКСПЕРТ 45

БЫТОВАЯ МОНТАЖНАЯ ПЕНА ЭКСПЕРТ 45

ТЕМПЕРАТУРА ОКРУЖАЮЩЕЙ СРЕДЫ

-10°C

+32°C

Л И Т Р О В

# Н О В Ы Е Т Е Х Н О Л О Г И И

AEROSOLNT.RU



1000  $\text{e}$   
e750ml

45

Л И Т Р О В

+5°C

+35°C

ТЕМПЕРАТУРА ОКРУЖАЮЩЕЙ СРЕДЫ



Монтажная пена ЭКСПЕРТ 45 - это современный инновационный продукт, который благодаря своей уникальной рецептуре позволяет работать в сложных климатических условиях в течение всего года, предназначенный для заделки швов, зазоров и технологических пустот, установке оконных и дверных конструкций, фиксации стеновых панелей и черепицы. Обладает высокой тепло- и звукоизоляцией, стойкостью к грызунам и насекомым. Монтажная пена затвердевает под воздействием влаги и воздуха. Обеспечивает надежный контакт с любыми строительными материалами, за исключением стекла, полиэтилена и силикона.

Время полного затвердевания: макс. 24 часа.

Термостойкость: -50°C до +90°C.

Класс горючести: (DIN 4102):B3

Выход пены в зависимости от погодных условий, влажности окружающего воздуха и температуры поверхности до 45 литров.

ПРОФЕССИОНАЛЬНАЯ МОНТАЖНАЯ ПЕНА ЭКСПЕРТ 45

ПРОФЕССИОНАЛЬНАЯ МОНТАЖНАЯ ПЕНА ЭКСПЕРТ 45

воздуха и температуры поверхности до 45 литров

выход пены в зависимости от погодных условий, влажности окружающего



# Н О В Ы Е Т Е Х Н О Л О Г И И

AEROSOLNT.RU



1000  $\text{e}$   
e750ml

45

Л И Т Р О В

-18°C

+30°C

ТЕМПЕРАТУРА ОКРУЖАЮЩЕЙ СРЕДЫ



Монтажная пена ЭКСПЕРТ 45 - это современный инновационный продукт, который благодаря своей уникальной рецептуре позволяет работать в сложных климатических условиях в течение всего года, предназначенный для заделки швов, зазоров и технологических пустот, установке оконных и дверных конструкций, фиксации стеновых панелей и черепицы. Обладает высокой тепло- и звукоизоляцией, стойкостью к грызунам и насекомым. Монтажная пена затвердевает под воздействием влаги и воздуха. Обеспечивает надежный контакт с любыми строительными материалами, за исключением стекла, полиэтилена и силикона.

Время полного затвердевания: макс. 24 часа.

Термостойкость: -50°C до +90°C.

Класс горючести: (DIN 4102):B3

Выход пены в зависимости от погодных условий, влажности окружающего воздуха и температуры поверхности до 45 литров.

ПРОФЕССИОНАЛЬНАЯ МОНТАЖНАЯ ПЕНА ЭКСПЕРТ 45

ПРОФЕССИОНАЛЬНАЯ МОНТАЖНАЯ ПЕНА ЭКСПЕРТ 45

воздуха и температуры поверхности до 45 литров

выход пены в зависимости от погодных условий, влажности окружающего

# Н О В Ы Е Т Е Х Н О Л О Г И И

AEROSOLNT.RU



1000  $\text{e}$   
e750ml

60

Л И Т Р О В

+5°C

+35°C

ТЕМПЕРАТУРА ОКРУЖАЮЩЕЙ СРЕДЫ



Летняя монтажная пена ЭКСПЕРТ 60 - это современный инновационный продукт, который благодаря своей уникальной рецептуре позволяет работать в сложных климатических условиях в течение всего года, предназначенный для заделки швов, зазоров и технологических пустот, установке оконных и дверных конструкций, фиксации стеновых панелей и черепицы. Обладает высокой тепло- и звукоизоляцией, стойкостью к грызунам и насекомым. Монтажная пена затвердевает под воздействием влаги и воздуха. Обеспечивает надежный контакт с любыми строительными материалами, за исключением стекла, полиэтилена и силикона.

Время полного затвердевания: макс. 24 часа.

Термостойкость: -50°C до +90°C.

Класс горючести: (DIN 4102):B3

Выход пены в зависимости от погодных условий, влажности окружающего воздуха и температуры поверхности до 60 литров.

ПРОФЕССИОНАЛЬНАЯ МОНТАЖНАЯ ПЕНА ЭКСПЕРТ 60

ПРОФЕССИОНАЛЬНАЯ МОНТАЖНАЯ ПЕНА ЭКСПЕРТ 60

Выход пены в зависимости от погодных условий, влажности окружающего воздуха и температуры поверхности до 60 литров.





Зимняя монтажная пена ЭКСПЕРТ 60 - это современный инновационный продукт, который благодаря своей уникальной рецептуре позволяет работать в сложных климатических условиях в течение всего года, предназначенный для заделки швов, зазоров и технологических пустот, установке оконных и дверных конструкций, фиксации стеновых панелей и черепицы. Обладает высокой тепло- и звукоизоляцией, стойкостью к грызунам и насекомым. Монтажная пена затвердевает под воздействием влаги и воздуха. Обеспечивает надежный контакт с любыми строительными материалами, за исключением стекла, полиэтилена и силикона.

Время полного затвердевания: макс. 24 часа.

Термостойкость: -50°С до +90°С.

Класс горючести: (DIN 4102):B3

Выход пены в зависимости от погодных условий, влажности окружающего воздуха и температуры поверхности до 60 литров.

## ПРОФЕССИОНАЛЬНАЯ МОНТАЖНАЯ ПЕНА ЭКСПЕРТ 60

ПРОФЕССИОНАЛЬНАЯ МОНТАЖНАЯ ЦЕНА ЭКСПЕРТ 00

© 2004 by International Business Machines Corporation. All rights reserved. IBM, the IBM logo, and the e-business logo are trademarks of International Business Machines Corporation. Other names may be trademarks of their respective owners.

# Н О В Ы Е Т Е Х Н О Л О Г И И

AEROSOLNT.RU



1000  $\text{e}$ 750ml

**65**

Л И Т Р О В

**+5°C** **+35°C**

ТЕМПЕРАТУРА ОКРУЖАЮЩЕЙ СРЕДЫ

Летняя монтажная пена ЭКСПЕРТ 65 - это современный инновационный продукт, который благодаря своей уникальной рецептуре позволяет работать в сложных климатических условиях в течение всего года, предназначенный для заделки швов, зазоров и технологических пустот, установке оконных и дверных конструкций, фиксации стеновых панелей и черепицы. Обладает высокой тепло- и звукоизоляцией, стойкостью к грызунам и насекомым. Монтажная пена затвердевает под воздействием влаги и воздуха. Обеспечивает надежный контакт с любыми строительными материалами, за исключением стекла, полиэтилена и силикона.

Время полного затвердевания: макс. 24 часа.

Термостойкость:  $-50^{\circ}\text{C}$  до  $+90^{\circ}\text{C}$ .

Класс горючести: (DIN 4102):B3

Выход пены в зависимости от погодных условий, влажности окружающего воздуха и температуры поверхности до 65 литров.

ПРОФЕССИОНАЛЬНАЯ МОНТАЖНАЯ ПЕНА ЭКСПЕРТ 65

ПРОФЕССИОНАЛЬНАЯ МОНТАЖНАЯ ПЕНА ЭКСПЕРТ 65

воздуха и температуры поверхности до 65 литров

выход пены в зависимости от погодных условий, влажности окружающего



# Н О В Ы Е Т Е Х Н О Л О Г И И

AEROSOLNT.RU



1000  $\text{e}$   
e750ml

65

Л И Т Р О В

-18°C

+30°C

ТЕМПЕРАТУРА ОКРУЖАЮЩЕЙ СРЕДЫ



Зимняя монтажная пена ЭКСПЕРТ 65 - это современный инновационный продукт, который благодаря своей уникальной рецептуре позволяет работать в сложных климатических условиях в течение всего года, предназначенный для заделки швов, зазоров и технологических пустот, установке оконных и дверных конструкций, фиксации стеновых панелей и черепицы. Обладает высокой тепло- и звукоизоляцией, стойкостью к грызунам и насекомым. Монтажная пена затвердевает под воздействием влаги и воздуха. Обеспечивает надежный контакт с любыми строительными материалами, за исключением стекла, полиэтилена и силикона.

Время полного затвердевания: макс. 24 часа.

Термостойкость: -50°C до +90°C.

Класс горючести: (DIN 4102):B3

Выход пены в зависимости от погодных условий, влажности окружающего воздуха и температуры поверхности до 65 литров.

ПРОФЕССИОНАЛЬНАЯ МОНТАЖНАЯ ПЕНА ЭКСПЕРТ 65

ПРОФЕССИОНАЛЬНАЯ МОНТАЖНАЯ ПЕНА ЭКСПЕРТ 65

воздуха и температуры поверхности до 65 литров

выход пены в зависимости от погодных условий, влажности окружающего

# Н О В Ы Е Т Е Х Н О Л О Г И И

AEROSOLNT.RU



1000 €  
e850ml

70  
Л И Т Р О В

+5°C

+35°C

ТЕМПЕРАТУРА ОКРУЖАЮЩЕЙ СРЕДЫ



Летняя монтажная пена ЭКСПЕРТ 70 - это современный инновационный продукт, который благодаря своей уникальной рецептуре позволяет работать в сложных климатических условиях в течение всего года, предназначенный для заделки швов, зазоров и технологических пустот, установке оконных и дверных конструкций, фиксации стеновых панелей и черепицы. Обладает высокой тепло- и звукоизоляцией, стойкостью к грызунам и насекомым. Монтажная пена затвердевает под воздействием влаги и воздуха. Обеспечивает надежный контакт с любыми строительными материалами, за исключением стекла, полиэтилена и силикона.

Время полного затвердевания: макс. 24 часа.

Термостойкость: -50°C до +90°C.

Класс горючести: (DIN 4102):B3

Выход пены в зависимости от погодных условий, влажности окружающего воздуха и температуры поверхности до 70 литров.

ПРОФЕССИОНАЛЬНАЯ МОНТАЖНАЯ ПЕНА ЭКСПЕРТ 70

ПРОФЕССИОНАЛЬНАЯ МОНТАЖНАЯ ПЕНА ЭКСПЕРТ 70

воздуха и температуры поверхности до 70 литров

выход пены в зависимости от погодных условий, влажности окружающего



# Н О В Ы Е Т Е Х Н О Л О Г И И

AEROSOLNT.RU



1000 €  
e850ml

70

Л И Т Р О В

-18°C

+30°C

ТЕМПЕРАТУРА ОКРУЖАЮЩЕЙ СРЕДЫ



Зимняя монтажная пена ЭКСПЕРТ 70 - это современный инновационный продукт, который благодаря своей уникальной рецептуре позволяет работать в сложных климатических условиях в течение всего года, предназначенный для заделки швов, зазоров и технологических пустот, установке оконных и дверных конструкций, фиксации стеновых панелей и черепицы. Обладает высокой тепло- и звукоизоляцией, стойкостью к грызунам и насекомым. Монтажная пена затвердевает под воздействием влаги и воздуха. Обеспечивает надежный контакт с любыми строительными материалами, за исключением стекла, полиэтилена и силикона.

Время полного затвердевания: макс. 24 часа.

Термостойкость: -50°C до +90°C.

Класс горючести: (DIN 4102):B3

Выход пены в зависимости от погодных условий, влажности окружающего воздуха и температуры поверхности до 70 литров.

ПРОФЕССИОНАЛЬНАЯ МОНТАЖНАЯ ПЕНА ЭКСПЕРТ 70

ПРОФЕССИОНАЛЬНАЯ МОНТАЖНАЯ ПЕНА ЭКСПЕРТ 70

Выход пены в зависимости от погодных условий, влажности окружающего воздуха и температуры поверхности до 70 литров.

# Н О В Ы Е Т Е Х Н О Л О Г И И

AEROSOLNT.RU



650 €

e500ml

+5°C

+35°C

ТЕМПЕРАТУРА ОКРУЖАЮЩЕЙ СРЕДЫ



Многофункциональный очиститель не затвердевшей полиуретановой пены и клеев.

Не заменим для очищения клапанов пистолетов-аппликаторов и удаления свежих пятен герметиков. Идеален для обезжиривания стальных поверхностей перед использованием силиконов и полиуретанов. Специальный адаптер позволяет пользоваться очистителем без пистолета.

Содержит: растворитель марки Б, пропан-бутан.

Срок годности: 36 месяцев с даты изготовления.

Класс горючести: (DIN 4102): В3

НЕ СОДЕРЖИТ АЦЕТОНА!

МОНТАЖНОЙ ПЕНЫ ОЧИСТИТЕЛЬ

МОНТАЖНОЙ ПЕНЫ ОЧИСТИТЕЛЬ

ТЕМПЕРАТУРА ОКРУЖАЮЩЕЙ СРЕДЫ

+2°C

+32°C

ТЕМПЕРАТУРА ОКРУЖАЮЩЕЙ СРЕДЫ



# Н О В Ы Е Т Е Х Н О Л О Г И И

AEROSOLNT.RU



650 €

e500ml

+5°C

+35°C

ТЕМПЕРАТУРА ОКРУЖАЮЩЕЙ СРЕДЫ



Многофункциональный очиститель затвердевшей полиуретановой пены и клеев.

Не заменим для очищения клапанов пистолетов-аппликаторов и удаления пятен герметиков.

Идеален для обезжиривания стальных поверхностей перед использованием силиконов и полиуретанов.

Специальный адаптер позволяет пользоваться очистителем без пистолета.

Содержит: растворитель марки Б, пропан-бутан.

Срок годности: 36 месяцев с даты изготовления.

Класс горючести: (DIN 4102): В3

НЕ СОДЕРЖИТ АЦЕТОНА!

ОЧИСТИТЕЛЬ ЗАТВЕРДЕВШЕЙ МОНТАЖНОЙ ПЕНЫ ЭКСПЕРТ CLEAN

ТЕМПЕРАТУРА ОКРУЖАЮЩЕЙ СРЕДЫ

+2°C

+32°C

**AEROSOLNT.RU**



Map of the Stavropol Krai region in Russia, showing the location of the company "ООО «НОВЫЕ ТЕХНОЛОГИИ»" in Mineralnye Vody. The map includes major cities like St. Petersburg, Moscow, and Sochi, and highlights the company's location with a blue circle and arrows pointing to it from the text "ООО «НОВЫЕ ТЕХНОЛОГИИ» ул. Монтажная, 32".