

Анализ рынка двухкомпонентного акрилового клея для акриловых поверхностей в России

<https://marketpublishers.ru/r/AA23B7382E61RU.html>

Дата: 03.04.2020

Страниц: 59

Цена: 70 000 руб. (Лицензия на одного пользователя)

Артикул: AA23B7382E61RU

Описание

Цель исследования

Текущее состояние и перспективы развития рынка двухкомпонентного акрилового клея для акриловых поверхностей в России.

Задачи исследования:

1. Объем и темпы роста рынка двухкомпонентного акрилового клея для акриловых поверхностей в России.
2. Объем и темпы производства рынка двухкомпонентного акрилового клея для акриловых поверхностей в России.
3. Объем импорта в Россию и экспорта из России двухкомпонентного акрилового клея для акриловых поверхностей.
4. Рыночные доли брендов на рынке двухкомпонентного акрилового клея для акриловых поверхностей в России.
5. Провести анализ цен двухкомпонентного акрилового клея для акриловых поверхностей в России
6. Сценарий прогноза объема рынка двухкомпонентного акрилового клея для акриловых поверхностей в России до 2023 г.
7. Основные события, тенденции и перспективы развития рынка двухкомпонентного акрилового клея для акриловых поверхностей в России.
8. Финансово-хозяйственную деятельность участников рынка двухкомпонентного акрилового клея для акриловых поверхностей в России.

Объект исследования

Рынок двухкомпонентного акрилового клея для акриловых поверхностей в России.

Метод сбора и анализа данных

Основным методом сбора данных является мониторинг документов.

В качестве основных методов анализа данных выступают так называемые (1) Традиционный (качественный) контент-анализ интервью и документов и (2) Квантитативный (количественный) анализ с применением пакетов программ, к которым имеет доступ наше агентство.

Контент-анализ выполняется в рамках проведения Desk Research (кабинетное исследование). В общем виде целью кабинетного исследования является проанализировать ситуацию на рынке двухкомпонентного акрилового клея для акриловых поверхностей и получить (рассчитать) показатели, характеризующие его состояние в настоящее время и в будущем.

Метод анализа данных

1. Базы данных Федеральной Таможенной службы РФ, ФСГС РФ (Росстат).
2. Материалы DataMonitor, EuroMonitor, Eurostat.
3. Печатные и электронные деловые и специализированные издания, аналитические обзоры.
4. Ресурсы сети Интернет в России и мире.
5. Экспертные опросы.
6. Материалы участников отечественного и мирового рынков.
7. Результаты исследований маркетинговых и консалтинговых агентств.
8. Материалы отраслевых учреждений и базы данных.
9. Результаты ценовых мониторингов.
10. Материалы и базы данных статистики ООН (United Nations Statistics Division: Commodity Trade Statistics, Industrial Commodity Statistics, Food and Agriculture Organization и др.).

11. Материалы Международного Валютного Фонда (International Monetary Fund).
12. Материалы Всемирного банка (World Bank).
13. Материалы ВТО (World Trade Organization).
14. Материалы Организации экономического сотрудничества и развития (Organization for Economic Cooperation and Development).
15. Материалы International Trade Centre.
16. Материалы Index Mundi.
17. Результаты исследований DISCOVERY Research Group.

Объем и структура выборки

Процедура контент-анализа документов не предполагает расчета объема выборочной совокупности. Обработке и анализу подлежат все доступные исследователю документы. К отчету прилагается обработанная и пригодная к дальнейшему использованию база данных с подробной информацией об импорте в Россию и экспорте из России двухкомпонентного акрилового клея для акриловых поверхностей. База включает в себя большое число различных показателей:

1. Категория продукта
2. Группа продукта
3. Производитель
4. Год импорта/экспорта
5. Месяц импорта/экспорта
6. Компании получатели и отправители товара
7. Страны получатели, отправители и производители товара
8. Объем импорта и экспорта в натуральном выражении
9. Объем импорта и экспорта в стоимостном выражении

Содержащиеся в базе данных сведения позволят Вам самостоятельно выполнить любые требующиеся запросы, которые не включены в отчет.

Резюме:

Агентство маркетинговых исследований DISCOVERY Research Group завершило исследование рынка двухкомпонентного акрилового клея для акриловых поверхностей в России.

Объем рынка двухкомпонентного акрилового клея для акриловых поверхностей в России в 2019 г. составил 72 001,7 кг.

Объем производства двухкомпонентного акрилового клея для акриловых поверхностей в России в 2019 г. составил 41 264 кг. Основные производственные мощности рынка двухкомпонентного акрилового клея для акриловых поверхностей сосредоточены в Свердловской области. Акрид является крупнейшим отечественным брендом двухкомпонентного акрилового клея для акриловых поверхностей. Клей «Акрид» является достойной альтернативой импортным аналогам. Отечественный производитель предлагает широкий выбор клея для мировых брендов искусственного камня: Staron, Corian, Montelli, Hi-Macs, Akrilika, Hanex, Tristone и др.

Объем импорта двухкомпонентного акрилового клея для акриловых поверхностей в Россию в 2019 г. составил \$ 932,1 тыс. Наибольшую долю импорта двухкомпонентного акрилового клея для акриловых поверхностей в 2019 г. заняли бренды: HI-MACS, CONFIAD, DUPONT/CORIAN, YANGDONG YUEJUNHANG INDUSTRIAL & TRADING и HANEX.

Объем экспорта двухкомпонентного акрилового клея для акриловых поверхностей из России в 2019 г. составил \$ 0,1 тыс.

Содержание

ГЛАВА 1. МЕТОДОЛОГИЯ ИССЛЕДОВАНИЯ

- 1.1. Объект исследования
- 1.2. Цель исследования
- 1.3. Задачи исследования
- 1.4. Метод сбора и анализа данных
- 1.5. Источники получения информации
- 1.6. Объем и структура выборки

ГЛАВА 2. ОСНОВНЫЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ ДВУХКОМПОНЕНТНОГО АКРИЛОВОГО КЛЕЯ

для акриловых поверхностей

ГЛАВА 3. ОБЪЕМ И ТЕМПЫ РОСТА РЫНКА ДВУХКОМПОНЕНТНОГО АКРИЛОВОГО КЛЕЯ

для акриловых поверхностей в России

- 3.1. Объем и темпы роста
- 3.2. Объем рынка по брендам

ГЛАВА 4. ПРОИЗВОДСТВО ДВУХКОМПОНЕНТНОГО АКРИЛОВОГО КЛЕЯ ДЛЯ АКРИЛОВЫХ

поверхностей в России

ГЛАВА 5. ИМПОРТ ДВУХКОМПОНЕНТНОГО АКРИЛОВОГО КЛЕЯ ДЛЯ АКРИЛОВЫХ ПОВЕРХНОСТЕЙ

в Россию и экспорт двухкомпонентного акрилового клея для акриловых поверхностей из России

- 5.1. Импорт
 - 5.1.1. Импорт по брендам
 - 5.1.2. Цены импорта двухкомпонентного акрилового клея для акриловых поверхностей
 - 5.1.3. Потребители
 - 5.1.4. Получатели и возможные потребители двухкомпонентного акрилового клея в России
- 5.2. Экспорт

5.2.1. Экспорт по брендам

ГЛАВА 6. ТЕНДЕНЦИИ, СОБЫТИЯ И ПЕРСПЕКТИВЫ РАЗВИТИЯ РЫНКА ДВУХКОМПОНЕНТНОГО

акрилового клея для акриловых поверхностей

6.1. Конкурс от отечественного производителя АКРИД

6.2. Новый двухкомпонентный клей Corian® Joint Adhesive

ГЛАВА 7. ПРОГНОЗ РЫНКА ДВУХКОМПОНЕНТНОГО АКРИЛОВОГО КЛЕЯ ДЛЯ АКРИЛОВЫХ

поверхностей в России

ГЛАВА 8. ФИНАНСОВО-ХОЗЯЙСТВЕННАЯ ДЕЯТЕЛЬНОСТЬ И ПЛАНЫ РАЗВИТИЯ КЛЮЧЕВЫХ

игроков рынка двухкомпонентного акрилового клея для акриловых поверхностей

8.1. АКРИД

8.2. Confiad

8.3. АКРИЛКА

8.4. Corian

Перечень приложений к отчету; количество и названия таблиц, диаграмм, графиков:

Отчет содержит 22 таблицы и 16 диаграмм.

Таблицы

ТАБЛИЦЫ:

Таблица 1. Объем рынка, импорта, экспорта и производства рубящих инструментов в России, \$

Таблица 2. Объем рынка, импорта, экспорта и производства рубящих инструментов в России, \$

Таблица 3. Объем рынка, импорта, экспорта и производства рубящих инструментов в России., штук

Таблица 4. Объем рынка, импорта, экспорта и производства рубящих инструментов в России, шт.

Таблица 5. Структура рынка рубящих инструментов в России по производителям в натуральном выражении, штук.

Таблица 6. Структура рынка рубящих инструментов в России по производителям в натуральном выражении, штук.

Таблица 7. Структура рынка рубящих инструментов в России по производителям в стоимостном выражении, \$

Таблица 8. Структура рынка рубящих инструментов в России по производителям в стоимостном выражении, \$

Таблица 9. Прогноз объема рынка, импорта, экспорта и производства рубящих инструментов в России, тыс.шт.

Таблица 10. Прогноз объема рынка, импорта, экспорта и производства рубящих инструментов в разрезе категорий в России, шт.

Таблица 11. Прогноз объема рынка, импорта, экспорта и производства рубящих инструментов в России, тыс.\$

Таблица 12. Прогноз объема рынка, импорта, экспорта и производства рубящих инструментов в разрезе категорий в России, \$

Таблица 13. Объем производства рубящих инструментов в России, тыс. руб. и % прироста

Таблица 14. Объем производства рубящих инструментов в России, шт. и % прироста

Таблица 15. Объем производства рубящих инструментов в России в разрезе производителей и категорий рубящих инструментов, тыс. руб.

Таблица 16. Объем производства рубящих инструментов в России в разрезе производителей и категорий рубящих инструментов, шт.

Таблица 17. Объем импорта в Россию рубящих инструментов в стоимостном выражении, \$

Таблица 18. Объем импорта в Россию рубящих инструментов в стоимостном выражении, \$

Таблица 19. Объем импорта в Россию рубящих инструментов в натуральном выражении, шт.

Таблица 20. Объем импорта в Россию рубящих инструментов в натуральном выражении,

шт.

Таблица 21. Объем экспорта из России рубящих инструментов в стоимостном выражении, \$

Таблица 22. Объем экспорта из России рубящих инструментов в стоимостном выражении, \$

Таблица 23. Объем экспорта из России рубящих инструментов в натуральном выражении,

шт.

Таблица 24. Объем экспорта из России рубящих инструментов в натуральном выражении,

шт.

Таблица 25. Объем импорта в Россию рубящих инструментов в разрезе групп в стоимостном выражении \$

Таблица 26. Объем импорта в Россию рубящих инструментов в разрезе категорий и групп в стоимостном выражении \$

Таблица 27. Объем импорта в Россию рубящих инструментов в разрезе групп в натуральном выражении шт.

Таблица 28. Объем импорта в Россию рубящих инструментов в разрезе категорий и групп в натуральном выражении шт.

Таблица 29. Объем экспорта из России рубящих инструментов в разрезе категорий и групп в стоимостном выражении \$

Таблица 30. Объем экспорта из России рубящих инструментов в разрезе категорий и групп в стоимостном выражении \$

Таблица 31. Объем экспорта из России рубящих инструментов в разрезе категорий и групп в натуральном выражении шт.

Таблица 32. Объем экспорта из России рубящих инструментов в разрезе категорий и групп в натуральном выражении шт.

Таблица 33. Объем импорта в Россию рубящих инструментов в стоимостном выражении в разрезе брендов, \$

Таблица 34. Объем импорта в Россию рубящих инструментов в натуральном выражении в разрезе брендов, шт.

Таблица 35. Объем экспорта из России рубящих инструментов в стоимостном выражении в разрезе брендов, \$

Таблица 36. Объем экспорта из России рубящих инструментов в натуральном выражении в разрезе брендов, шт.

Таблица 37. Объем импорта в Россию рубящих инструментов в стоимостном выражении по стране происхождения, \$

Таблица 38. Объем импорта в Россию рубящих инструментов в натуральном выражении по стране происхождения, шт.

Таблица 39. Объем экспорта из России рубящих инструментов в стоимостном выражении по стране назначения, \$

Таблица 40. Объем экспорта из России рубящих инструментов в натуральном выражении по стране назначения, шт.

Таблица 41. Цены на наименования товара ООО «Ижсталь-ТНП»

Таблица 42. Средняя цена импорта рубящих инструментов в Россию в разрезе категорий, \$/шт.

Таблица 43. Средняя цена экспорта рубящих инструментов из России в разрезе категорий, \$/шт.

Таблица 44. Основные показатели деятельности ООО «Ижсталь-ТНП», тыс.руб.

Таблица 45. Основные показатели деятельности ПАО «Труд», тыс.руб.

Таблица 46. Ассортимент товара Handy Tools в части рубящего инструмента

Диаграммы

ДИАГРАММЫ:

Диаграмма 1. Темпы прироста объемов производства, импорта, экспорта и рынка рубящих инструментов в России в стоимостном и натуральном выражении, %

Диаграмма 2. Объем и темпы прироста производства рубящих инструментов в России тыс.руб., % прироста

Диаграмма 3. Объем и темпы прироста производства рубящих инструментов в России в стоимостном выражении, тыс.шт., % прироста

Диаграмма 4. Объем и темпы прироста импорта рубящих инструментов в Россию в стоимостном выражении, \$ тыс. и %

Диаграмма 5. Структура импорта рубящих инструментов в Россию по типу инструмента, % от стоимостного объема

Диаграмма 6. Объем и темпы прироста импорта рубящих инструментов в Россию в натуральном выражении, тыс.шт и %

Диаграмма 7. Структура импорта рубящих инструментов в Россию по типу инструмента, % от натурального объема

Диаграмма 8. Доли импорта и экспорта в сделках внешнеэкономической торговли России, связанных с рубящим инструментом, в стоимостном выражении, %

Диаграмма 9. Объем и темпы прироста экспорта рубящих инструментов из России в стоимостном выражении, \$ тыс. и %

Диаграмма 10. Структура экспорта рубящих инструментов из России по типу инструмента, % от стоимостного объема

Диаграмма 11. Объем и темпы прироста экспорта рубящих инструментов из России в натуральном выражении, тыс. шт. и %

Диаграмма 12. Структура экспорта рубящих инструментов из России по типу инструмента, % от натурального объема

Диаграмма 13. Структура импорта рубящих инструментов в Россию в разрезе групп, % от стоимостного объема

Диаграмма 14. Структура импорта колунов в Россию в разрезе групп, % от стоимостного объема

Диаграмма 15. Структура импорта топоров в Россию в разрезе групп, % от стоимостного объема

Диаграмма 16. Структура импорта рубящих инструментов в Россию в разрезе групп, % от натурального объема

Диаграмма 17. Структура импорта колунов в Россию в разрезе групп, % от натурального объема

Диаграмма 18. Структура импорта топоров в Россию в разрезе групп, % от натурального

объема

Диаграмма 19. Структура экспорта рубящих инструментов из России в разрезе групп, % от стоимостного объема

Диаграмма 20. Структура экспорта колунов из России в разрезе групп, % от стоимостного объема

Диаграмма 21. Структура экспорта ледорубов из России в разрезе групп, % от стоимостного объема

Диаграмма 22. Структура экспорта топоров из России в разрезе групп, % от стоимостного объема

Диаграмма 23. Структура экспорта рубящих инструментов из России в разрезе групп, % от натурального объема

Диаграмма 24. Структура экспорта колунов из России в разрезе групп, % от натурального объема

Диаграмма 25. Структура экспорта ледорубов из России в разрезе групп, % от натурального объема

Диаграмма 26. Структура экспорта топоров из России в разрезе групп, % от натурального объема

Диаграмма 27. Структура импорта рубящих инструментов в Россию по брендам, % от стоимостного объема

Диаграмма 28. Структура импорта рубящих инструментов в Россию по брендам, % от натурального объема

Диаграмма 29. Структура экспорта рубящих инструментов из России по брендам, % от стоимостного объема

Диаграмма 30. Структура экспорта рубящих инструментов из России по брендам, % от натурального объема

Диаграмма 31. Структура импорта рубящих инструментов в Россию по стране происхождения, % от стоимостного объема

Диаграмма 32. Структура импорта рубящих инструментов в Россию по стране происхождения, % от натурального объема

Диаграмма 33. Структура экспорта рубящих инструментов в Россию по стране назначения, % от стоимостного объема

Диаграмма 34. Структура экспорта рубящих инструментов в Россию по стране назначения, % от натурального объема

Оформление заказа

Product name: Анализ рынка двухкомпонентного акрилового клея для акриловых поверхностей в России

Product link: <https://marketpublishers.ru/r/AA23B7382E61RU.html>

Цена: 70 000 руб. (Single User License / Electronic Delivery)

If you want to order Corporate License or Hard Copy, please, contact our Customer Service:

info@marketpublishers.ru

Payment

To pay by Credit Card (Visa, MasterCard, American Express, PayPal), please, click button on product page <https://marketpublishers.ru/r/AA23B7382E61RU.html>

To pay by Wire Transfer, please, fill in your contact details in the form below:

Имя:
Фамилия:
Email:
Компания:
Адрес:
Город:
Zip code:
Страна:
Tel:
Факс:
Your message:

****All fields are required**

Customer signature _____

Please, note that by ordering from marketpublishers.com you are agreeing to our Terms & Conditions at <https://marketpublishers.com/docs/terms.html>

To place an order via fax simply print this form, fill in the information below and fax the completed form to +44 20 7900 3970