



ПОРОШКОВЫЕ КРАСКИ АМІКА

ПОНЯТНЫЕ ПОКРЫТИЯ



2 О ПРОИЗВОДСТВЕ

ПРОИЗВОДСТВО ПОРОШКОВЫХ ЛКМ
АМІКА ВХОДИТ В СОСТАВ
ПРОИЗВОДСТВЕННО-ЛОГИСТИЧЕСКОГО
КОМПЛЕКСА MAV В Г. ДЗЕРЖИНСКЕ И В
ОБЩЕЙ СУММЕ ЗАНИМАЕТ
ПЛОЩАДЬ 2340м².

КОМПЛЕКС АМІКА ЭТО:

- Современное производство общей мощностью **2700** кг/час
- Оснащённая лаборатория и отдел технического контроля
- Склад готовой продукции вместительностью **412 500** кг
- Уютный офис с ароматным кофе

Сотрудники производства АМІКА трудятся даже тогда, когда другие спят. Делаем все для того, чтобы изготовить порошковую краску в указанный срок и оперативно доставить её Потребителю.

Производственный участок порошковых красок АМІКА включает в себя шесть разных по производительности линии. В состав одной линии входит: смеситель «Mixaco», экструдер «Coreion», мельница «Hosokawa» или «Neuman & Esser».





TGIC-FREE ПОКРЫТИЯ

Производство АМІКА не использует в рецептурах отвердитель триглицидилизоцианурат (ТГИЦ/TGIC), который признан мутагенным и запрещен в Европе. Вместо него применяется экологичный и безопасный PRIMID.

КАЖДАЯ КОРОБКА ПОРОШКОВОЙ КРАСКИ АМІКА СООТВЕТСТВУЕТ СТАНДАРТАМ

**DIN EN ISO 9001:2008, СТБ ISO 9001-2009,
ТУ РБ 600112981.032-2009.**

Это значит, что отдел технологического контроля АМІКА проверяет качество продукта на всех этапах производства.

Отдел технического контроля АМІКА выдает паспорт качества на каждую партию выпущенной продукции АМІКА, сохраняет в течение 18 месяцев арбитражные пробы и натуральные выкрасы. И несет полную ответственность за выпущенный продукт.

Первый образец на проверку ОТК берет сразу после смешивания компонентов, запустив пробную мини-партию.

ПРОВЕРЯЕТСЯ:

- чистота замывки оборудования
- физико-механические свойства покрытия
- точность попадания в цвет

ПОЛНАЯ ПАРТИЯ ЗАПУСКАЕТСЯ, ЕСЛИ ПОКАЗАТЕЛИ В НОРМЕ И ОТКЛОНЕНИЙ НЕТ.

Количество дальнейших проверок зависит от выпускаемого объема и сложности рецептуры краски:

- в партиях **до 100 кг** проверку проходит каждая коробка
- при объеме **от 100 кг** - контроль проходит каждая 5-ая коробка. Вне зависимости от того - это 200 кг или 10000 кг.

4 ЗНАКОМСТВО С БРЕНДОМ



АМІКА™ - ПОНЯТНЫЕ ПОКРЫТИЯ.

Компания MAV производит полиэфирные, эпоксидно-полиэфирные (гибридные), полиуретановые порошковые краски и лаки под брендом АМІКА™ с июня 2009 года.

80% ПОТРЕБИТЕЛЕЙ ВЫБИРАЮТ ИНДУСТРИАЛЬНЫЕ И АРХИТЕКТУРНЫЕ ПОРОШКОВЫЕ КРАСКИ АМІКА™ ОБЩЕПРОМЫШЛЕННОГО НАЗНАЧЕНИЯ, ЧТОБЫ ОКРАШИВАТЬ:

- торговое и складское оборудование
- металлическую мебель
- детали и корпуса объектов приборостроения и машиностроения
- электронику и электрооборудование
- потребительские товары
- фасадные системы и элементы кровли.

20% ОТ ОБЩЕГО ОБЪЁМА ПОТРЕБЛЕНИЯ ПОРОШКОВЫХ КРАСОК АМІКА™ - МАТЕРИАЛЫ СПЕЦИАЛЬНОГО НАЗНАЧЕНИЯ:

- эпоксидно-полиэфирные тонкопленочные покрытия, стойкие к перегреву в газовых печах (gas-oven resistance)
- полиуретановая база для декорирования (dye-ink sublimation)
- антивандальные краски и лаки
- материалы с высокой дегазирующей способностью для оцинкованных изделий и пористого металла.

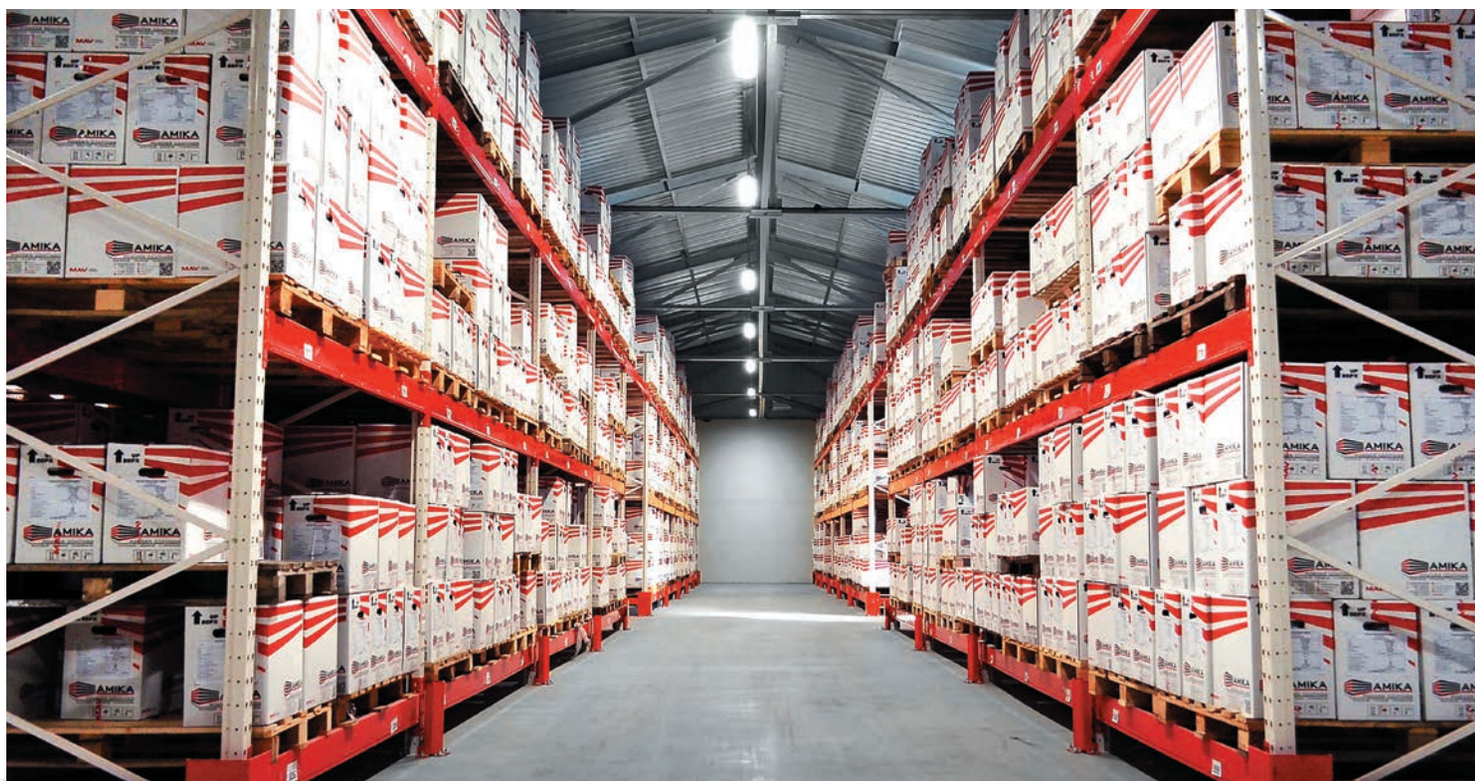


ОСНОВАТЕЛЬ И ДИРЕКТОР КОМПАНИИ MAV АЛЕКСАНДР МИНЬКО:

«С 2009 года мы прошли путь от небольшого производства в 500 кг до современного производственно-логистического комплекса со складом в 412 500 кг; от одной производственной линии до шестивысокопроизводительных немецких «лошадок»; от 1 страны поставок до 5; от 1 партнера до 18; от вопроса «АМІКА? Нет, не слышали» до вопроса «АМІКА?! Где можно приобрести?»»

События сменяют друг друга с невероятной скоростью, но команда АМІКА каждую минуту, как и много лет назад, работает над тем, чтобы принципы порядочности, качества и динамичности, изначально заложенные в бренд, продолжали находить отклик в сердцах Партнеров и Потребителей по всему миру.»

**МЫ НЕ ЛИДЕРЫ РЫНКА ПОРОШКОВЫХ МАТЕРИАЛОВ,
А КОМАНДА МОЛОДЫХ, ЭНЕРГИЧНЫХ И ВЛЮБЛЕННЫХ
В СВОЕ ДЕЛО ЛЮДЕЙ.**



6 О ЛАБОРАТОРИИ

65+ ПОКАЗАТЕЛЕЙ

ОБЛАСТЬ АККРЕДИТАЦИИ ЛАБОРАТОРИИ РАЗРАБОТКИ И ИСПЫТАНИЙ КОМПАНИИ МАУ.

На сегодняшний день, это крупнейшая лаборатория в Республике Беларусь, аккредитованная в соответствии с СТБ ИСО/МЭК 17025.

ТОЛЬКО НУЖНЫЕ ТЕСТЫ

Все физико-механические тесты, проводимые в лаборатории порошковых красок АМІКА, моделируют условия, которым подвергается окрашенное изделие:

- транспортировка;
- монтаж;
- деформация;
- эксплуатация под действием атмосферного воздействия, статических и динамических нагрузок.

ТЕХНИЧЕСКОЕ ОСНАЩЕНИЕ ЛАБОРАТОРИИ АМІКА:

- приборы для определения прочности покрытия при:
 - ударе (Прибор типа У-1А);
 - изгибе вокруг цилиндрического стержня (ГОСТ 31974);
 - растяжении (Прибор Эриксона Cupping Tester 5400);
- адгезиметр “Cross-Cut” для испытания адгезии методом решетчатых надрезов;
- блескомер ВУК micro-TRI-gloss;
- толщиномеры: ВУК, Elcometer;
- приборы для испытания покрытия на твердость:
 - по карандашу EN ISO 15184;
 - по Бухгольцу EN ISO 2815;
- спектрофотометр X-Rite SP 60;
- лазерный анализатор частиц для контроля гранулометрического состава материала.





Кроме стандартных физико-механических тестов,

ПОРОШКОВЫЕ ПОКРЫТИЯ АМІКА™ ПРОХОДЯТ ИСПЫТАНИЯ НА УСТОЙЧИВОСТЬ К:

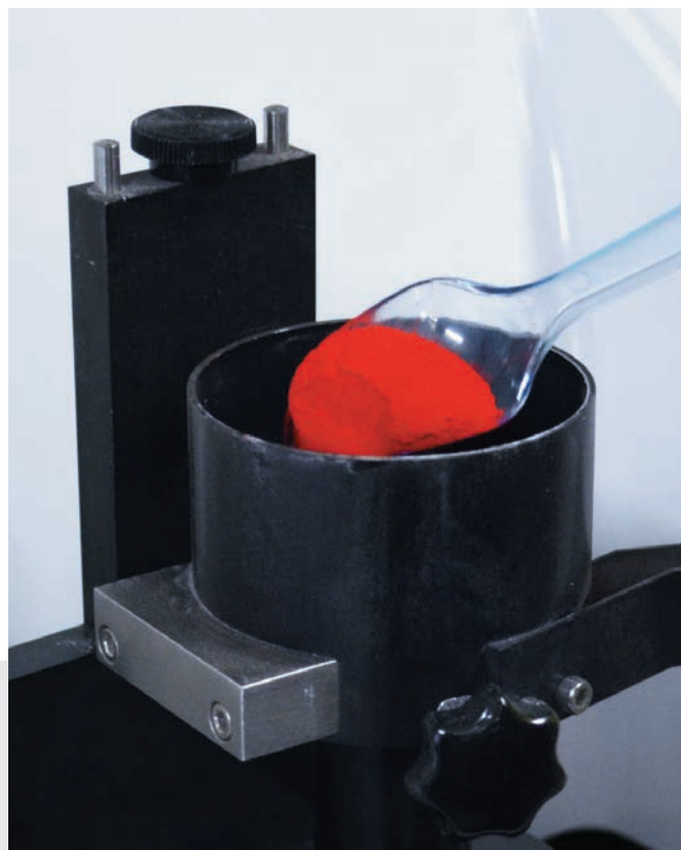
- коррозии в среде соляного тумана при его непрерывном или периодическом распылении (камера циклических коррозионных испытаний ASCOTT CC 450 iP);
- УФ-излучению и другим атмосферным факторам с помощью везерометра Q-SUN XE-3 XENON TEST CHAMBER;
- истиранию (абразиметр Табера);
- статическому воздействию жидкостей (кислоты, щелочи, вода, соли, масла);
- перепадам температур.

3945+ ОТТЕНКОВ ДЛЯ ВАШИХ ИЗДЕЛИЙ

ЛАБОРАТОРИЯ АМІКА ИСПОЛЬЗУЕТ МЕЖДУНАРОДНЫЕ ПАЛИТРЫ RAL, PANTONE, NCS В РАЗРАБОТКЕ ЦВЕТОВ, а также самостоятельно разрабатывает и изготавливает краску согласно образца-эталона, предоставленного заказчиком.

При разработке нового материала, инженеры-технологи учитывают требования к:

- атмосферостойкости;
- гранулометрическому составу;
- степени глянца;
- структуре поверхности;
- способу нанесения краски.



8 СФЕРЫ ПРИМЕНЕНИЯ ПОРОШКОВЫХ КРАСОК АМИКА™

АРХИТЕКТУРА И СТРОИТЕЛЬСТВО

- Гладкие П-ПЛ материалы с одобрением Qualicoat P-1579 и P-1580, Class 1 для глянцевых и матовых покрытий
- Архитектурные П-ПЛ материалы цветowych моделей NCS, RAL, Pantone
- Антивандальные П-УР покрытия
- Атмосферостойкие П-УР порошковые материалы с разной степенью блеска и структурой поверхности
- П-УР порошковые краски для технологии термопереноса (dye-ink sublimation)



QUALICOAT SCHWEIZ

СЕРИЯ ПОРОШКОВЫХ КРАСОК АМИКА P-PL-1321-Q ОДОБРЕНА НА СООТВЕТСТВИЕ МЕЖДУНАРОДНЫМ ТРЕБОВАНИЯМ QUALICOAT*.

*Сертификат QUALICOAT - международный знак качества для покрытий, используемых для окраски алюминия в архитектуре и строительстве.



БЫТОВАЯ ТЕХНИКА

- Эпокси-полиэфирные белоснежные тонкоплёночные покрытия стойкие к пожелтению при полимеризации в газовых печах
- Система для окраски отопительных приборов: водоразбавляемый антикоррозионный грунт + порошковый финиш
- Защитно-декоративные эпокси-полиэфирные покрытия цветowych моделей NCS, RAL, Pantone с заданным типом поверхности и степенью блеска





МАШИНОСТРОЕНИЕ

- Индустриальные полиэфирные материалы для окрашивания внутренних узлов и деталей
- Полиэфирные материалы с высоким сроком службы покрытия, в т.ч. в условиях тропического климата
- Светостойкие полиуретановые покрытия с повышенной стойкостью к воздействию воды, щелочных растворов и механическому истиранию



ПРОМЫШЛЕННОСТЬ

- Индустриальные полиэфирные материалы с заданным типом поверхности и степенью блеска
- Полиуретановые покрытия с повышенной стойкостью к воздействию воды, щелочных растворов и механическому истиранию



10 СФЕРЫ ПРИМЕНЕНИЯ ПОРОШКОВЫХ КРАСОК АМИКА™

ИНТЕРЬЕР И МЕБЕЛЬ

- Защитно-декоративные эпоксиполиэфирные покрытия цветовых моделей NCS, RAL, Pantone с заданным типом поверхности и степенью блеска
- Глубокоматовые покрытия с эффектом soft touch (софт тач)
- Полиэфирные покрытия, одобренные независимой лабораторией IKEA
- Полиуретановая база для декорирования металла методом термомпереноса (dye-ink sublimation)



ТОВАРЫ НАРОДНОГО ПОТРЕБЛЕНИЯ

- Полиэфирные и эпоксиполиэфирные краски цветовых моделей NCS, RAL, Pantone с заданным типом поверхности и степенью блеска
- Низкотемпературные материалы с температурным режимом формирования покрытия 140-160 °С





12 РЕФЕРЕНС ЛИСТ - БЕЛАРУСЬ

Делаем все для того, чтобы изготовить порошковую краску в указанный срок и оперативно доставить её Потребителю. **987+ КОМПАНИЙ В БЕЛАРУСИ** окрашивают изделия порошковыми ЛКМ АМІКА™.

СРЕДИ НИХ:

ОАО «ГОМСЕЛЬМАШ»



Детали и сборочные единицы сельскохозяйственной техники: зерноуборочные, кормоуборочные комбайны, початкоуборочные, картофелеуборочные комбайны, косилки.

ОАО «МЭТЗ ИМ.В.И.КОЗЛОВА»



Электротехническая продукция: силовые трансформаторы, комплектные подстанции, оснащение для атомных, тепловых и гидроэлектростанций.

ООО «МОДЕРН-ЭКСПО»



Кассовых прилавки, складская мебель, металлические стеллажи, торговое оборудование.



ОАО «ОЛЬСА»

Мебель для кемпинга, сада, террасы, дома и дачи.



ЗАО «РЕМЕЗА»

Компрессоры, компрессорные станции, воздушные ресиверы, системы подготовки сжатого воздуха.



ИЗАО «ФЕРРОЛИБЕЛ»

Отопительное и климатическое оборудование в бытовом и промышленном секторе.



ОАО «МИНСКИЙ ЧАСОВОЙ ЗАВОД»

Корпуса и запчасти часов.



ЧПУП «СТАЛЬНАЯ ЛИНИЯ»

Полотна и коробки для входных металлических дверей, энергосберегающих дверей, дверей для технических помещений.



ОАО «ЗЕНИТ»

Электротехнические изделия для комплектации лифтов, светодиодная энергосберегающая продукция автомобильного и общего назначения.



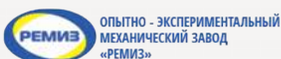
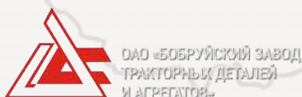
ИП «ВЕЗА-Г»

Оборудование для промышленной вентиляции и системы кондиционирования.



ОАО «ТАИМ»

Ресиверы, тормозные системы для грузовых автомобилей.



ОАО «БЕЛАЗ»

Корпуса и детали карьерных самосвалов и транспортного оборудования для горнодобывающей и строительной промышленности, товары народного потребления.

ОАО «ЭЛЕКТРОАППАРАТУРА»

Корпуса газовых, электрических, настольных плит, встраиваемой техники и жарочных шкафов.

ОАО «БЗТДИА»

Детали и сборочные единицы сельскохозяйственной техники.

ОАО «РЕМИЗ»

Воздушные фильтры для грузовой, тракторной, строительной и специальной техники.

ОАО «НЗГА»

Баллоны газового и пожарного хозяйства.

ЗАО «БЕЛИНТЕГРА»

Энергосберегающие люминесцентные и светодиодные светильники, электроцитовое оборудование.

СООО «ФРЕОР РЕФРИГАЙШН»

Холодильное оборудование и мебель: витрины, пристенные стеллажи, морозильные камеры и холодильные агрегаты.

ОАО «МТЗ»

Детали и сборочные единицы сельскохозяйственной техники: тракторы общего назначения, спецтехники, лесных машин, навесного оборудования.

ООО «ЮНИСТРЭЙД»

Металлические заборы, элементы кровли и кровельные материалы, водосточные системы, системы вентиляции, отделка фасадов, малые архитектурные формы.

643+ КОМПАНИЙ В РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ применяют порошковые ЛКМ АМИКА™ на своем производстве.

СРЕДИ НИХ:

ООО «ТОРГОВЫЙ ДОМ ТЕРМЕКС»



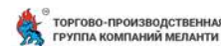
Радиаторы отопления, электроконвекторы, газовые котлы и водонагреватели, электроводонагреватели, промышленные бойлеры и комплектующие для отопительной и водонагревательной техники.

ООО «УРАЛЬСКИЕ ЛОКОМОТИВЫ»



Каркасы сидений для электропоездов «Ласточка» (серия ЭС2Г).

ООО «МЕЛАНТИ»



Противопожарное оборудование: порошковые и углекислотные огнетушители, кронштейны, подставки.



«БЕЛГОРОДСКАЯ ДВЕРНАЯ КОМПАНИЯ»

Полотна и коробки металлических входных, противопожарных и сантехнических дверей.



ДИКОМ

Производство детских площадок, спортивного оборудования, скейт-парков.



ООО «БОРГЕ»

Системы безопасности кровли: снегозадержатели, кровельные и фасадные лестницы, переходные мостики, кровельные ограждения.



ООО «КРАСИВЫЙ ГОРОД»

Детские площадки, малые архитектурные формы, уличное спортивное оборудование.



ООО «ТЕХНИКА СЕРВИС»

Детали и сборочные единицы сельскохозяйственной техники.



ХК «АСКОНА»

Металлические каркасы кроватей, диванов, основания для матрасов.



ООО «СТРОНГБОКС»

Производство мебели, панелей и изделий из стали, алюминия, дерева и композитных материалов.



АО «ИЗОТЕРМ»

Конвекторы для систем автономного и центрального водяного отопления.



ООО «ПРАНКОР»

Светодиодное освещение, металлическая мебель, перфорированный крепеж, акустические экраны, товары народного потребления.



ООО «АРТСТАЛЬ»

Входные металлические двери премиум класса, производство металлоизделий.



ГК «ВАЛТИС»

Производство фасадных и кровельных материалов, водосточных систем, товаров для сада и огорода.



ООО «ФОРМАН ПРОДАКТС»

Спортивные тренажеры, оборудование для единоборств, уличное спортивное оборудование, мебель для фитнес центров.

В 2018 году открыли новый регион поставок - **КАЗАХСТАН**. Нам доверяют 33+ компании.

СРЕДИ НИХ:



ТОО «АФИНТИ»

Металлическая мебель: стеллажи, шкафы, верстаки, медицинская и лабораторная мебель. Тележки для склада, системы хранения, скамейки.



ТОО «ТАНГЕНС»

Алюминиевые системы профилей для изготовления окон, дверей и фасадов.



ТОО «UNIVERSALELECTRO»

Щитовое электрооборудование низковольтных комплектных устройств (НКУ): панели, ящики управления, шкафы распределительные, вводно-распределительные устройства, распределительные пункты, ящики и шкафы.

ЦЕНТР РАЗВИТИЯ И ОБУЧЕНИЯ АМІКА

Узнай о следующем мероприятии Центра на сайте
www.amika.by
Заявки на участие принимаем по электронной почте
amika.marketing@mav.by

НАША МИССИЯ:

- **ОБЪЕДИНИТЬ** Потребителей порошковых материалов
- **РАЗДЕЛИТЬ ЗНАНИЯ** и накопленный опыт
- **СОЗДАТЬ** платформу для обмена опытом специалистов порошкового окрашивания
- **РАЗВИВАТЬ** культуру производства металлических изделий и нанесения порошковых покрытий

ОТ ТЕОРИИ К ПРАКТИКЕ

Программы мероприятий Центра включают практическую часть, где участники под руководством технических специалистов АМІКА опытным путем узнают о свойствах порошковых ЛКМ и полимерных покрытий.

Показываем все этапы производства порошковых красок, потому что уверены – каждый профессионал должен знать, как создаётся материал, с которым он работает.



УНИКАЛЬНОЕ ПРОСТРАНСТВО

Порошковое окрашивание - молодое направление в промышленности. АМІКА за высокую культуру производства и делает всё, чтобы Потребитель получал безупречное покрытие без потери ресурсов.

Центр развития и обучения АМІКА проводит интенсивы и семинары как для начинающих специалистов, так и для профессионалов своего дела. Здесь нет «глупых вопросов», а коллеги всегда рады поделиться своим опытом.

Приглашённые спикеры центра - представители компаний с мировым именем - делятся своими знаниями об оборудовании для нанесения порошковых покрытий, подготовке поверхности металла перед покраской, а также об инновационных разработках в своей индустрии.





УБЕДИСЬ, ЧТО У ТЕБЯ ПОЛНЫЙ КОМПЛЕКТ

1. ПОЗНАКОМЬСЯ БЛИЖЕ с брендом, производством и лабораторией порошковых красок АМІКА™;
2. «ТЕХНИЧЕСКИЙ КАТАЛОГ» - технические характеристики материалов и расшифровки обозначений теперь всегда под рукой!
3. «ГИД ПО ПОКРЫТИЯМ АМІКА» – поможет говорить нам на одном языке, когда необходимо определиться со степенью блеска и типом поверхности порошковых красок АМІКА™.

ВСЁ ЧТО НУЖНО ЗНАТЬ

О НАШЕМ ТЕХНИЧЕСКОМ СЕРВИСЕ –
ЭТО ТЕЛЕФОНЫ, КОТОРЫЕ УКАЗАНЫ НИЖЕ:

+ 375 29 660 15 73
+ 7 903 890 52 87

ПОЗВОНИ И МЫ ОБСУДИМ
САМЫЙ ПРАВИЛЬНЫЙ ВАРИАНТ ПОМОЩИ,
КОТОРЫЙ НУЖЕН ТЕБЕ В ДАННЫЙ МОМЕНТ.
ГОТОВЫ:

- оказать максимально возможную техническую поддержку по телефону
- предоставить сертификат качества Qualicoat, паспорт качества на каждый килограмм порошковой краски, сертификаты производства, сертификаты соответствия ISO и др.
- присутствовать при проведении испытаний
- провести технический аудит и настроить работу окрасочного оборудования
- поговорить о жизни и узнать, как твои дела

ПОРОШКОВЫЕ КРАСКИ АМІКА –
ПОНЯТНЫЕ ПОКРЫТИЯ.



ЧУП «МАВ»

Производство порошковых красок АМІКА™

Основанная в 1993 году, компания MAV является одним из основных игроков на рынке лакокрасочных материалов Республики Беларусь и ежегодно входит в ТОП 100 узнаваемых брендов в стране (данные предоставлены Агентством MPP Consulting, 2018г.).

МИССИЯ КОМПАНИИ:

НЕ ПЛЫТЬ В ФАРВАТЕРЕ КОНКУРЕНТОВ, А ЗАДАВАТЬ СТАНДАРТЫ В ОБЛАСТИ ЛАКОКРАСОЧНЫХ МАТЕРИАЛОВ И ВЕДЕНИИ БИЗНЕСА.

КАТАЛОГ ПРОДУКЦИИ:

- Водно-дисперсионные грунтовки и краски для строительства и ремонта;
- Классические органорастворимые ЛКМ;
- Декоративные штукатурки и составы;
- Лакокрасочные системы и клеевые материалы для деревообработки;
- Защитно-декоративные составы и пропитки;
- Антикоррозионные и химстойкие покрытия для металла;
- Аэрозольные материалы;
- Порошковые лакокрасочные материалы.

Подробнее с компанией, её историей и ассортиментом можно ознакомиться на сайте mav.by



ул. Строителей, 6, 222720, г. Дзержинск,
Минская обл., Республика Беларусь



Республика + 375 29 660 10 39
Беларусь + 375 1716 6 13 20
+ 375 1716 6 13 27
Минск + 375 17 207 96 57

Международные + 375 29 660 70 88
поставки + 7 962 191 80 97



amika@mav.by
amika.export@mav.by



[amika.export](https://www.instagram.com/amika.export)



[@amika.powdercoatings](https://www.instagram.com/amika.powdercoatings)

amika.by