Эстетичные, прочные, долговечные, гигиеничные полиуретановые полы, их еще называют наливными, — оптимальное (если не сказать идеальное на сегодняшний день) покрытие для помещений с самыми разными условиями эксплуатации. В этом году исполняется 30 лет с момента, как эту технологию в Беларуси первой представила компания «СПЕЦОРГСТРОЙ». Сегодня это

безусловный лидер в своем сегменте рынка, и свидетельство тому — недавняя победа в XXII Республиканском конкурсе на соискание премии за достижения в строительстве «Лидеры в строительстве — 2025».

ОСНОВАНИЕ для развития



Наливные полы от ЗАО «СПЕЦОРГСТРОЙ» — 30 лет успеха на рынке

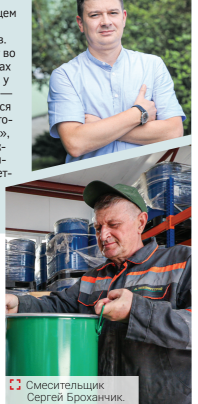
В ТЕМУ

Импортозамещение в действии

Дмитрий Кожушко, начальник коммерческой службы ЗАО «СПЕЦОРГСТРОЙ»

– Доля экспортных поставок в общем объеме реализации нашей продукции составляет более 50 процентов. Кроме того, предприятие участвует во многих государственных программах по импортозамещению. К примеру, у нас есть новая линейка продукции токопроводящие полы. Они являются составной частью процесса импортозамещения в компаниях «Интеграл». «Горизонт» и др. Еще одна перспективная линейка — бесшовные резиновые покрытия «РЕЗИПОЛ» для детских и спортивных





Учились сами, учили других

конкурсной ции «Строительный материал. изделие года» ЗАО «СПЕЦОРГудостоено диплома I степени в категории «Отделочные материалы и изделия» за продукт «Композиции полимерминеральные для устройства пола «ЦЕМЕЗИТ» (линейка продукции)». Поскольку эта компания в свое время взяла курс на разработку и производство собственных составов полимерных покрытий, нынешняя победа закономерное подтверждение правильности сделанного три десятилетия назад выбора, считает директор ЗАО «СПЕЦОРГ-СТРОЙ» Войтех Кононович:

Начинали в тяжелые 1990-е. Развивались исключительно за счет своих оборотных

70 000 кв. м площади пола.

ФАКТЫ

к минимуму.

средств. Коллектив на протяжении всех трех десятилетий стабилен, по мере необходимости в него вливается молодежь. Сейчас на предприятии трудятся 76 человек. Было, правда, и больше: поначалу мы не только поставляли материал для наливных полов, но и брали на себя функции шефмонтажа. Сегодня же устройство полов в основном выполняют наши партнеры или сами потребители. Тем не менее мы готовы в любой момент оказать обучающую или практическую поддержку.

Продукция предприятия известна далеко за пределами Беларуси. Немудрено: качество мирового уровня, а вот цена куда более демократичная, чем у западных конкурентов. Пересмотреть географию экспортных поставок частично заставили геополитические и экономические реалии последних лет. Но! Не было бы счастья, да несчастье помогло,

🔁 ЛИНЕЙКА ПРОДУКЦИИ **ПРЕДПРИЯТИЯ**

Смесительщик Сергей Маманович.

Полиуретановые покрытия «ЦЕМЕЗИТ УР»

🚼 Фасовщик Сергей Масько.

- Двухкомпонентные самовыравнивающиеся (наливные) покрытия
- Полимерцементные покрытия Сплошные ударопоглощающие покрытия для детских игровых площадок «РЕЗИ-
- ПОЛ ДП» ■ Спортивные покрытия на основе резиновой крошки для открытых спортивных сооружений «РЕЗИПОЛ»
- Полиуретановый окрасочный состав «Фарбпад»
- Полиуретановый лак «Финишлак»
- Герметики для заделки швов
- в бетоне ■ Токопроводящие (антистатические) полы «ЦЕМИЗИТ
- ЭПУР» Герметики для стеклопакетов
- Эпоксидные наливные полы «ЭСПОЛ»

улыбается директор: еще шире распахнулся российский рынок. Соседи охотно закупают белорусскую продукцию широким фронтом — от Калининграда до Дальнего Востока и Сахалина. Остались, конечно, партнеры и в ряде других стран постсоветского пространства. Словом, спрос сегодня стабильный, виды на будущее хороние.

Выбор сделало время

Наливные полы ОТ ЗАО «СПЕЦОРГСТРОЙ» сегодня можно встретить повсеместно. Они используются на предприятиях практически любой отрасли: в пищевой, химической, фармацевтической, металлообрабатывающей, текстильной, электронной, целлюлознобумажной промышленности. А



также при обустройстве супермаркетов, гаражей, логистических центров. Плюс административные здания, развлекательные комплексы, отели, учреждения образования и здравоохранения. общепит... А ведь в 1990-х многим казалось, что устройство наливных полов — это расточительство. Но мнение скептиков изменилось быстро, вспоминает Войтех Кононович.

Когда на предприятиях мясной и молочной промышленности начали повсеместно внедрять системы менеджмента качества ISO и HASSP, ужесточились требования к условиям, в которых выпускается продукция, — приводит пример руководитель. — Первым для нас объектом в данной отрасли стал столичный Гормолзавод № 2. Позже руководители других предприятий приезжали на это предприятие и видели, что вышло в итоге, — включилось сарафанное радио. Но производство и хранение пишевой продукции — лишь одно из направлений нашей работы.

Сегодня в Беларуси, пожалуй, не найдется ни одного райцентра, где для покрытия не использовалась бы продукция торговой марки «ЦЕМЕЗИТ». Даже на молочно-товарных фермах. К слову, в настоящее время Дорогие друзья, уважаемые коллеги и партнеры! От всей души поздравляю вас с профессиональным праздником — Днем строителя!

Уже 30 лет благодаря вашему высокому профессионализму, ответственности, готовности работать на перспективу и осваивать инновационные технологии мы по праву являемся одними из лидеров на строительном рынке нашей страны. Уверен, что высокое мастерство сотрудников предприятия, их огромный производственный и интеллектуальный потенциал позволят и в будущем реализовывать все амбициозные задачи, которые стоят перед нашей компанией. Желаю вам и вашим близким

фессиональных свершений! Директор ЗАО «Спецстрой» Войтех Кононович.

доброго здоровья, процветания,

оптимизма, удачи и новых про-

в стране реализуется масштабная программа строительства и реконструкции животноводческих комплексов. На предприятии готовы содействовать выводу МТФ на новый уровень.

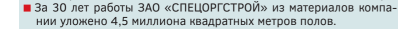
линейке «ЦЕМЕЗИТ» сегодня около десятка видов продукции — для разных нагрузок и условий эксплуатации полов. ЗАО «СПЕЦОРГСТРОЙ» работает в интересах заказчиков: скажем, для БМЗ, МТЗ, БЕЛАЗа, МЗКТ толщина покрытия может быть от 6 до 9 мм, а для электрощитовых достаточно тонкого покрасочного состава — зачем переплачивать? То же самое и в отношении устойчивости покрытия к внешним факторам: каждый покупатель делает выбор с учетом собственных потребностей.

Законодатели моды

В компании не скрывают: в начале пути ориентировались на американских и европейских производителей полимерных покрытий. Впоследствии же решили подстраиваться под сырье, которое могли получать «здесь и сейчас». Более того, наработав опыт, стали законодателями моды. Первыми в Беларуси разработали технические условия и начали выпуск составов для устройства монолитных полов. Финансировали и участвовали в разработке СТБ 1496—2004 «Композиции полимерминеральные для устройства пола. Технические условия».

— Всю документацию разрабатывали за свой счет, и сейчас этот государственный стандарт является основным техническим нормативным правовым актом для такого вида составов, — подчеркивает инженер по стандартизации и сертификации ЗАО «СПЕЦОРГСТРОЙ» Ирина Антихович. — В настоящее время мы в процессе разработки, и тоже по нашей инициативе, государственного стандарта на покрытия из резины. С одной стороны, такая инициатива со временем даст определенные преимущества при участии в тендерах. Не менее важно, что появление такого стандарта продиктовано временем. Ведь покрытия на детских плошадках до сих пор устраивают без оглядки на международные нормы и требования. Однако логично, что толщина и свойства покрытия должны зависеть, к примеру, от высоты установленного оборудования. «СПЕЦОРГСТРОЙ» в свое время стал первым отечественным производителем таких покрытий нам и карты в руки.

Александр НЕСТЕРОВ.



■ В 2020 году на предприятии введен в эксплуатацию новый цех,

где установлена автоматизированная линия по изготовлению

минерального компонента составов «ЦЕМЕЗИТ». Сегодня руч-

ной труд в производственных подразделениях компании сведен

■ Мощность оборудования производственной базы ЗАО «СПЕЦ-

ОРГСТРОЙ» позволяет производить составы для устройства

полов в количестве 800 тонн в месяц, что примерно равноценно

ранее не выпускавшиеся промышленностью Республики Бела-

русь. Среди них герметики для вторичной герметизации стеклопа-

кетов «ТИГЕРМ», строительный герметик «АКРИЛГЕРМ», герметик

для герметизации межпанельных стыков зданий «УРГЕРМ» и др.

■ Компания неоднократно предлагала потребителям материалы,