

GENÇ®

ДОБАВКИ



 **Kayalar**



ИНФОРМАЦИОННЫЙ ПРОСПЕКТ



О КОМПАНИИ «KAYALAR KİMYA»

Стратегия роста компании «Kayalar Kimya» основана на миссии, направленной на разработку инновационных продуктов и услуг, обладающей способностью быстрой и гибкой реакции, открытой к требованиям мировых рынков. «Kayalar Kimya», приступившая к производству в 1976 году, обеспечивает стабильную и устойчивую производственную среду на производственных объектах, оборудованных по последнему слову техники, с самыми передовыми системами автоматизации, расположенных в Турции и Испании, на общей площади в 59 тысяч м². С производственной мощностью в 60 тысяч тонн, являясь крупнейшим производителем мебельных красок и лаков в Европе, в 2013 году компания «Kayalar Kimya» заняла 76-е место в списке «Coating World», определяющем самые престижные компании сектора по всему миру.

Компания «Kayalar Kimya» - это 23% доля рынка в Турции, 3000 различных видов продукции, более 4000 отечественных и зарубежных клиентов. Компания поддерживает и развивает свою конкурентоспособность путем применения мировых практик и опыта. Союз турецких экспортеров наградил компанию «Звездой экспорта» - премия в знак признания показателей экспорта в 60 странах мира. Кроме неоднократного получения данной награды, марка GENÇ, принадлежащая Kayalar Kimya с декабря 2016 года входит в первую и единственную поддерживаемую государством программу по регистрации торговых марок TURQUALITY, которая ведется Министерством Экономики Республики Турция.

НИОКР

«Kayalar Kimya», с инвестициями, дочерними предприятиями и объемом экспорта поддерживающая экономику страны, входящая в список 500 крупнейших промышленных предприятий, создавая новые значения в лабораториях НИОКР, обеспечивает себе долгосрочный устойчивый рост.

Центр НИОКР, с лабораторными помещениями площадью в 1700 м² и профессиональным коллективом из 70 человек, является одной из главных причин того, что «Kayalar Kimya» стала одним из ведущих европейских производителей. Центр, реализовавший совместные проекты с многочисленными национальными, международными университетами, научно-исследовательскими институтами и научными организациями, в частности, с TÜBİTAK, производит более 100 видов собственных связующих веществ, благодаря чему разрабатывает специальные продукты, в точности удовлетворяющие потребности клиентов, что делает компанию особенной в своей отрасли.

ДОБАВКИ

Рекомендуется к применению описанным способом при таких проблемах как образование кратеров, слишком быстрое/медленное высыхание, «рыбий глаз», плохое выравнивание поверхности краски, при проблемах от воздействия УФ – излучением, вызванных температурой окружающей среды, влажностью воздуха, условий производства, окружающей среды, неподходящих химических соединений для минимизации или полного избавления от вышеописанных проблем для получения лучших результатов и облегчения процесса нанесения краски.



СПИСОК ДОБАВОК

КОД	ОПИСАНИЕ	ЦЕЛЬ ПРИМЕНЕНИЯ	ПРИМЕНЯЕМОЕ КОЛИЧЕСТВО
KO100.00.0000	МАТИРУЮЩАЯ ПАСТА-ДЛЯ ПОЛИУРЕТАНОВОЙ СИСТЕМЫ	Используется для матировки полиуретанового или целлюлозного лака и краски	Добавляется до 20 % (по весу) относительно первого компонента в зависимости от желаемого уровня матирования. Детали описаны в техническом проспекте.
KO400.00.0000	ПЕНОГАСИТЕЛЬ	Используется при наличии на поверхности пены, в количестве могущем влиять на поверхность нанесения.	Добавляется до 1% (по весу) относительно первого компонента в зависимости от количества пены. Должен быть тщательно перемешан. Использование механического миксера увеличивает эффект. После смешивания, для достижения лучшего эффекта, рекомендуется выждать минимум 1 час до применения.
KO500.00.0000	ДОБАВКА ДЛЯ ВЫРАВНИВАНИЯ ПОВЕРХНОСТИ	Используется при наличии проблем с нанесением и выравниванием.	Добавляется до 1% (по весу) относительно первого компонента, при использовании Акриловых, Полиуретановых или Целлюлозных систем, с целью хорошего выравнивания последнего слоя.
KO501.00.0000	(TR100)ДОБАВКА ЦЕЛЛЮЛОЗНОГО ЗАМЕДЛИТЕЛЯ	Используется в продуктах на основе целлюлозы, когда условия окружающей среды (влажность превышает 70% или в чрезвычайно жаркую погоду) вызывают проблемы (пузыри, отбеливание, пятна) на поверхности пленки.	Используется в соотношении 2-5% от общего веса целлюлозного продукта с добавлением целлюлозного растворителя.
KO520.00.0000	АНТИВСПИПАТЕЛЬНАЯ ДОБАВКА (ДЛЯ ПОЛИУРЕТАНОВОЙ СИСТЕМЫ)	Используется для предотвращения проблем со всплыванием компонентов полиуретановой системы.	Возможно добавление 2% (по весу) в отношении к первому компоненту. Если проблема не решена, обратитесь в службу технической поддержки.
KO540.00.0000	ДОБАВКА ПОЛИУРЕТАНОВОГО ЗАМЕДЛИТЕЛЯ (TR541)	Используется для решения проблем всплывания и распространения на поверхности краски, применяемой в тропических регионах или летом.	это добавка, добавляемая в соотношении 2-5% к покрытию (после нормального разбавления рекомендуемым разбавителем)
KO610.00.0000	КАТАЛИТИЧЕСКИЙ РАСТВОР (ПОЛИУРЕТАНОВАЯ СИСТЕМА)	Используется для быстрой сушки в конвенциональной полиуретановой системе.	Добавляется максимум 1% относительно первого компонента. При добавлении более 1%, жизнеспособность может быть короче и / или пленка может треснуть.
KO620.00.0000	РАСТВОР КАТАЛИЗАТОРА (АКРИЛОВАЯ И ПОЛИУРЕТАНОВАЯ СИСТЕМЫ)	Используется для более быстрой сушки в акриловых и устойчивых к пожелтению полиуретановых системах.	Может быть добавлен 1% (по весу) относительно первого компонента. Если добавка превышает 0,5%, следует проверить срок жизнеспособности. При слишком быстрой сушке продукта на поверхности может возникнуть эффект «апельсиновой корки».
KO700.00.0000	АНТИ СИЛИКОНОВАЯ ДОБАВКА (УФ-СИСТЕМА)	Используется для предотвращения кратеров («рыбий глаз») в УФ-отверждаемой системе.	Может быть добавлен максимум 2% (по весу) относительно первого компонента. Если проблема не решена, обратитесь в службу технической поддержки.
KO770.00.0000	АНТИСИЛИКОНОВАЯ ДОБАВКА (АКРИЛОВАЯ И ПОЛИУРЕТАНОВАЯ СИСТЕМЫ)	Используется для предотвращения кратеров («рыбий глаз») в акриловой и полиуретановой системах.	Может быть добавлен максимум 2% (по весу) относительно первого компонента. Если проблема не решена, обратитесь в службу технической поддержки.
KO800.00.0000	УСИЛИВАЮЩАЯ ДОБАВКА ДЛЯ ПОВЫШЕНИЯ УСТОЙЧИВОСТИ К УФ-ИЗЛУЧЕНИЮ (АКРИЛОВАЯ СИСТЕМА)	Используется для повышения УФ-стойкости в акриловой системе.	Может быть добавлен максимум 2% (по весу) относительно первого компонента. Если проблема не решена, обратитесь в службу технической поддержки.

GENÇ®



Kayalar Kimya San. ve Tic. A.Ş.

Фабрика в Турции

Tepeören Kimya Sanayicileri
Org. San. Böl., Tem Yanyol F1 Blok
Tuzla 34956 İstanbul Türkiye
Тел: +90 (216) 593 07 27
Факс: +90 (216) 593 24 15

Фабрика в Испании

Kayalar Kimya Espana S.L.
Ctra. Córdoba-Málaga km. 75,100 14900
Lucena (Córdoba)
Тел: +34 957 509 059
Факс: +34 957 513 242

Офис в Италии

Kayalar Chimica Italia Srl
Via Dante 16 - 20121 Milano - Italia
Sede Operativa: Strada 6 - palazzo A13 -
Milanofiori 20090 Assago (Italia)
Тел: +39 02 303 18630
Факс: +39 02 303 18601

www.gencboya.com.tr

Вопросы
Предложения



bizeulasin@kayalarkimya.com.tr