

GENÇ

GENÇ

СНИМАЮЩЕЕСЯ
ПОКРЫТИЕ



Kayalar Kimya San. ve Tic. A.Ş.

Türkiye Fabrika/ Turkey Factory
Tepeören Kimya Sanayicileri
Org. San. Böl. Tem Yanyol F1 Blok
Tuzla 34956 İstanbul Türkiye
Tel: +90 (216) 593 07 27
Fax: +90 (216) 593 24 15

İspanya Fabrika/ Spain Factory
Kayalar Kimya Espana S.L.
Ctra. Córdoba-Málaga km. 75,100 14900
Lucena (Córdoba)
Tel: +34 957 509 059
Fax: +34 957 513 242

İtalya Ofis/ Italy Office
Kayalar Chimica Italia Srl
Piazza Cavour 3 - 20121 Milano - Italia
Sede Operativa: Strada 6 - palazzo A13 -
Milanofiori 20090 Assago (Italia)
Tel: +39 02 303 18630
Fax: +39 02 303 18601

www.gençboya.com.tr

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 наградила компанию «Звездой экспорта» - премия в знак признания показателей экспорта в 60 странах мира.

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.



Снимающееся покрытие «GENÇ»

- Снимающееся покрытие «GENÇ», с ингредиентами на водной основе, обеспечивает превосходную защиту поверхностей (кроме текстиля).
- Снимающееся покрытие «GENÇ», разработано для защиты гладких поверхностей от таких внешних факторов, как истирание, царапины, окрашивание, УФ-излучение или дождь и т.д., на обработанных поверхностях образует пленку с высокими механическими свойствами.

Свойства продукта

- Снимающееся покрытие «GENÇ», разработано для защиты поверхностей от таких внешних факторов, как царапины, удары, в зависимости от целей использования, образует пленку толщиной от 60 до 140 мкм.
- Снимающееся покрытие «GENÇ», продается готовым к использованию, легко наносится распылителем, кистью или валиком.
- Можно выполнить повторное нанесение на снятый участок поверхности в качестве заплатки.
- Снимающееся покрытие «GENÇ», в комнатных условиях обладает эластичностью до 5 раз, сохраняя гибкость даже при 0 градусов. Легко удаляется с поверхности, не оставляя следов. Используя колеровочную систему, можно получить прозрачное или непрозрачное покрытие любого цвета.



ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Сухой остаток % (По весу)	36 - 38	
Вязкость (25°C, KU1)	65 - 70	
Удельный вес (кг/л)	0,99 - 1,05	
Рекомендуемый расход	140-200 gr/m ² (в один слой)	
Теоретический расход	5 -7 м ² /л	
Время высыхания (при температуре 20 °C, относительной влажности воздуха 45-65%, расходе 200 г/м ²)	От пыли	60 минут
	До эксплуатации	120 минут
	Обдув горячим воздухом (40 °C)	20 минут
Разбавление (не требуется)	Вода	
Очистка устройства	Вода	

ИНСТРУКЦИИ ПО ПРИМЕНЕНИЮ

Подготовка поверхности	Обрабатываемая поверхность обязательно должна быть чистой, на поверхности не должно быть пыли, загрязнений.
Нанесение	Перед использованием тщательно перемешать. Низкая температура и/или относительная влажность увеличит время высыхания. Воздушный поток на рабочем месте сокращает время высыхания. При необходимости, можно разбавить водой. Для лучшего результата необходимо использовать надлежащее оборудование. Рекомендуемая толщина сухой пленки варьируется от 60 до 140 микрон. При повреждении обработанной поверхности, на поврежденную поверхность можно выполнить повторное нанесение. При необходимости, покрытия можно снять и выполнить повторное нанесение.
Способ нанесения	Кисть, погружение, валик, обычный распылитель, безвоздушный распылитель



ОБЛАСТИ ПРИМЕНЕНИЯ

Автомобилестроение

- Обод колеса
- Стекло
- Запасные части и т.д.

Кухня/Ванная

- Нержавеющая сталь
- Мрамор
- Фаянс и т.д.

Напольные покрытия

- Дерево
- Керамика и т.д.

Красильни

- Центры нанесения покрытий
- Лакокрасочные заводы

Строительство

- Алюминий
- Двери, окна, стекла и т.д.

Машиностроение

- Точные механизмы
- Коррозионные среды и т.д.

Рекламная индустрия

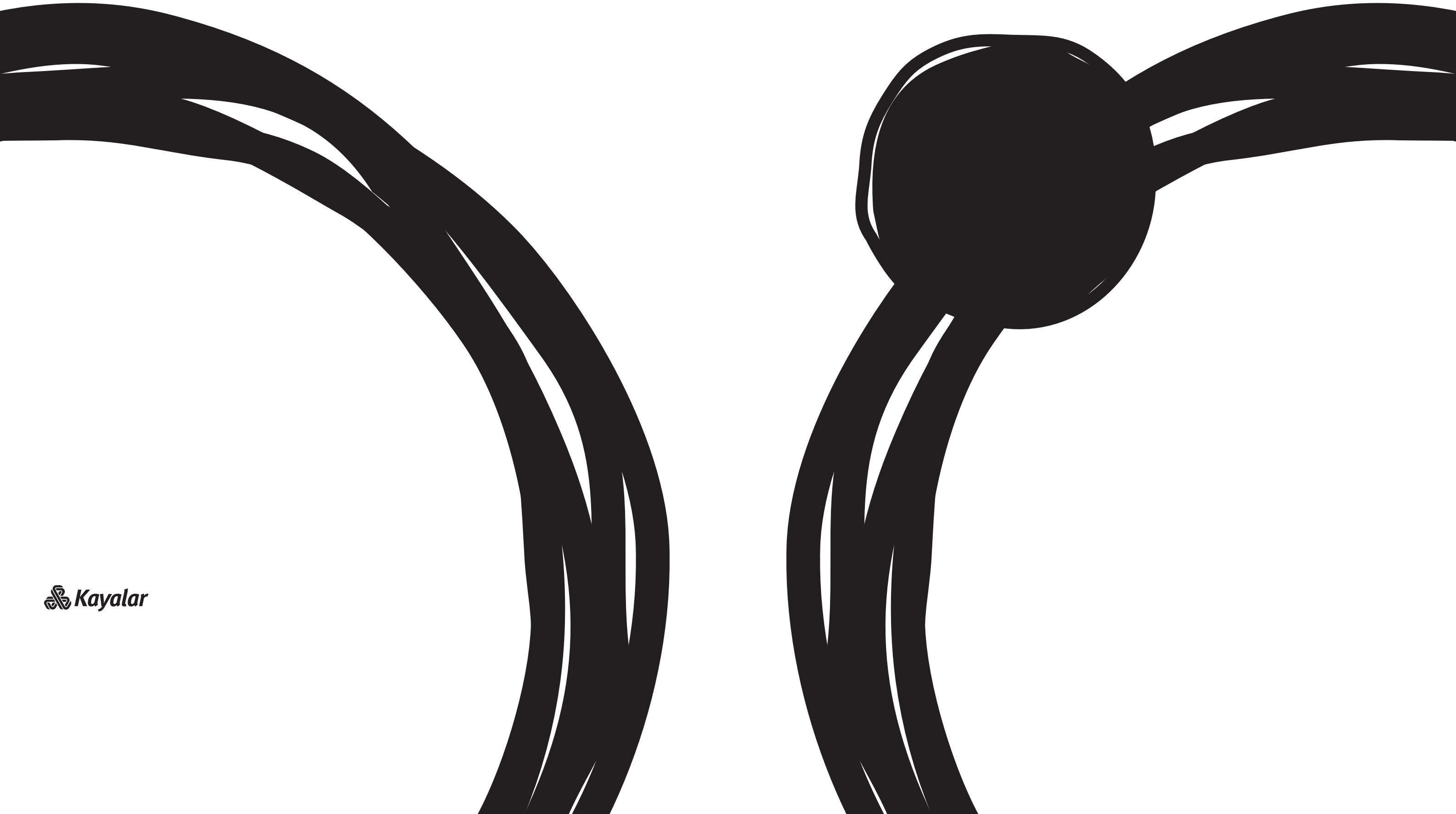
- Декоративное оформление



GENÇ

GENÇ

СНИМАЮЩЕЕСЯ
ПОКРЫТИЕ



 *Kayalar*