



КАТАЛОГ





КАТАЛОГ

WELCOME

Компания Zhermack специализируется на выпуске материалов и оборудования, как для зубоврачебной практики, так и для и зуботехнических работ. Мы рады предложить нашим клиентам продукцию, отличительными чертами которой являются инновационность и высокое качество.

Компания была основана в 1981 и быстро завоевала одно из ключевых мест на международном стоматологическом рынке, став неоспоримым лидером в области производства оттисковых материалов.

Помимо центрального офиса в Италии Zhermack имеет международные представительства в Германии, США и Польше, а также представительские офисы в трех стратегически важных странах: Великобритании, России и Китае.

Широкая сеть распространения продукции, насчитывающая более 400 дистрибьюторов по всему миру, обеспечивает максимально полный охват стоматологического рынка.



BEYOND INNOVATION

Zhermack – одна из немногих компаний производителей стоматологической продукции, независимо синтезирующих полимеры и катализаторы за счет собственных мощностей, что позволяет ей полностью контролировать все этапы производственного процесса и достигать самых высоких стандартов качества.

Клиническое и Техническое подразделения компании сотрудничают с известными мировыми учеными и ведущими университетами для того, чтобы предлагать все более передовые и инновационные решения для современных стоматологов и зубных техников.

ZHERMACK CLINICAL

Клиническое подразделение (Zhermack Clinical) представляет продукцию для зубоврачебной практики.

В то время как рынок требует все более современных и надежных продуктов, Zhermack Clinical старается удовлетворить актуальным запросам стоматолога, выпуская такие высокоинновационные материалы как первый в мире стерильный силикон для имплантологии или оттисковой силикон с термохроматической сменой цвета.

Постоянная финансовая поддержка научно-исследовательского отдела компании обеспечивает реализацию наиболее эффективных решений, направленных на улучшение повседневного труда стоматолога.



ZHERMACK TECHNICAL

Техническое подразделение компании (Zhermack Technical) выпускает материалы и оборудование для зуботехнических работ.

Изготовление качественного протеза является следствием использования надежных материалов, способных гарантировать успех при любых виде и технике работы. Основываясь на своем тридцатилетнем опыте работы, подразделение Zhermack Technical хорошо знакомо с повседневным трудом зубных техников и готово предложить им большой выбор материалов и оборудования, идеально подходящих для самого широкого спектра работ.

В число материалов для зуботехнической лаборатории, предлагаемых Zhermack, входят различные силиконы для общих зуботехнических работ, дублирования моделей и создания десневых масок, а также полная гамма гипсов, что в сочетании с многочисленными выпускаемыми компанией моделями оборудования позволяет создать интегрированную зуботехническую систему, подходящую для любого типа работ.



TOTAL QUALITY

Безопасность для окружающей среды является одним из определяющих факторов в работе компании Zhermack.

Экологическая культура компании выражается в использовании эффективной системы управления процессами, стандартами и процедурами, направленными на обеспечение минимизации загрязнения окружающей среды в ходе производственной деятельности.

Сертификаты UNI EN ISO 9001 и ISO 14001 подтверждают особое внимание, с которым Zhermack относится к поддержанию высокого качества, в то время как соответствие самым строгим регистрационным стандартам, установленным компетентными медицинскими органами, например, Управлением по контролю за лекарственными средствами и медицинской техникой США (FDA), обеспечивает безопасность для конечного пользователя.

Повседневная работа Zhermack осуществляется при неустанном соблюдении стандартов безопасности труда и окружающей среды за счет постоянного санитарного контроля, частых экологических проверок, снижению уровней выбросов и шумов, непрерывающегося поддержания и обновления всех норм безопасности.

FOLLOW US

**“Наша цель –
сделать нашу продукцию известной
во всем мире и упрочить**

лидерство Zhermack,

**оставаясь верными духу творчества,
стремлению к инновации
и высоким стандартам качества”**





Гипсы для лабораторного использования

elite® rock

Гипс 4-го класса для воспроизведения культы зуба и работ с имплантатами



Применение

- Изготовление моделей при работе с полными и частичными несъемными протезами
- Изготовление моделей при работе с имплантируемыми протезами

Характеристики

- Повышенные механические характеристики
- Длительное время обработки
- Тиксотропия
- Доступен в пяти различных цветовых решениях: Sandy Brown \ Песочный коричневый, Light Amber \ Светлый янтарь, Silver Grey \ Серебристо-серый, Cream \ Кремовый и White \ Белый

Преимущества

- Устойчивость к крошению
- Устойчивость к стиранию
- Великолепная текучесть при вибрации
- Минимальное расширение

Технические данные

ISO 6873*	
Соотношение вода\порошок	19 - 20 мл / 100 г
Время смешивания (вручную)	60"
Время смешивания (в вакууме)	30"
Время обработки	12'
Время схватывания (Vicat)	14'
Время изъятия модели**	45'
Расширение через 2 ч	0.08 %
Расширение через 48 ч	0.19 %
Сопrotивление сжатию 1 ч	52 МПа (530 кг/см ²)
Сопrotивление сжатию 48 ч	81 МПа (826 кг/см ²)

*Данные действительны при соотношении 20 мл воды \ 100г порошка

** Указанное время может варьироваться в зависимости от используемого слепочного материала

Дополнительные приспособления

C419000	1 набор мензурок (1 мензурка для воды + 1 мензурка для гипса)
---------	---

Оборудование

C305120	elite® mix, аппарат для смешивания гипсов и паковочных масс
C305100	MIX 240-D, аппарат для смешивания гипсов и паковочных масс

Вспомогательный продукт

C400440	Gipstray – жидкий pH-нейтральный раствор для удаления гипса со шпателей, протезов из пластмассы и артикуляторов
---------	---

Упаковка

C410033	1 пакет весом 200 г Sandy Brown \ Песочный коричневый
C410025	1 пакет весом 200 г – Cream \ Кремовый
C410037	1 пакет весом 1 кг - Light Amber \ Светлый янтарь
C410032	1 пакет весом 1 кг Sandy Brown \ Песочный коричневый
C410022	1 пакет весом 1 кг - Cream \ Кремовый
C410012	1 пакет весом 1 кг - Silver Grey \ Серебристый серый
C410002	1 пакет весом 1 кг - White \ Белый
C410035	1 пакет весом 3 кг – Light Amber \ Светлый янтарь
C410030	1 пакет весом 3 кг Sandy Brown \ Песочный коричневый
C410020	1 пакет весом 3 кг – Cream \ Кремовый
C410010	1 пакет весом 3 кг - Silver Grey \ Серебристый серый
C410000	1 пакет весом 3 кг – White \ Белый
C410203	1 мешок весом 25 кг - Light Amber \ Светлый янтарь
C410200	1 мешок весом 25 кг Sandy Brown \ Песочный коричневый
C410201	1 мешок весом 25 кг - Cream \ Кремовый
C410202	1 мешок весом 25 кг - Silver Grey \ Серебристый серый
C410204	1 мешок весом 25 кг - White \ Белый
C410335	1 контейнер весом 25 кг - Light Amber \ Светлый янтарь
C410334	1 контейнер весом 25 кг Sandy Brown \ Песочный коричневый
C410332	1 контейнер весом 25 кг - Cream \ Кремовый
C410330	1 контейнер весом 25 кг Silver Grey \ Серебристый серый
C410336	1 контейнер весом 25 кг - White \ Белый

elite® rock FAST

Быстрый гипс 4-го класса для воспроизведения культы зуба и работ с имплантатами



Применение

- Изготовление моделей при работе с полными или частичными несъемными протезами
- Изготовление моделей при работе с имплантируемыми протезами

Характеристики

- Повышенные механические характеристики
- Быстрое время обработки
- Тиксотропия
- Доступен в трех различных цветовых решениях: Sandy Brown \ Песочный коричневый, Silver Grey \ Серебристо-серый, Cream \ Кремовый

Преимущества

- Устойчивость к крошению
- Устойчивость к стиранию
- Великолепная текучесть при вибрации
- Минимальное расширение

Технические данные

ISO 6873*	
Соотношение вода\порошок	19 - 20 мл / 100 г
Время смешивания (вручную)	60"
Время смешивания (в вакууме)	30"
Время обработки	5'
Время схватывания (Vicat)	9'
Время изъятия модели**	25'
Расширение через 2 ч	0.08 %
Расширение через 48 ч	0.19 %
Сопrotивление сжатию 1 ч	52 МПа (530 кг/см ²)
Сопrotивление сжатию 48 ч	81 МПа (826 кг/см ²)

*Данные действительны при соотношении 20 мл воды \ 100г порошка
** Указанное время может варьироваться в зависимости от используемого слепочного материала

Дополнительные приспособления

C419000	1 набор мензурок (1 мензурка для воды + 1 мензурка для гипса)
---------	---

Оборудование

C305120	elite® mix, аппарат для смешивания гипсов и паковочных масс
C305100	MIX 240-D, аппарат для смешивания гипсов и паковочных масс

Вспомогательный продукт

C400440	Gipstray – жидкий pH-нейтральный раствор для удаления гипса со шпателей, протезов из пластмассы и артикуляторов
---------	---

Упаковка

C410152	1 пакет весом 200 г Sandy Brown \ Песочный коричневый
C410162	1 пакет весом 200 г - Cream \ Кремовый
C410157	1 пакет весом 200 г Silver Grey \ Серебристый серый
C410151	1 пакет весом 1 кг Sandy Brown \ Песочный коричневый
C410161	1 пакет весом 1 кг - Cream \ Кремовый
C410156	1 пакет весом 1 кг Silver Grey \ Серебристый серый
C410150	1 пакет весом 3 кг Sandy Brown \ Песочный коричневый
C410160	1 пакет весом 3 кг - Cream \ Кремовый
C410155	1 пакет весом 3 кг Silver Grey \ Серебристый серый
C410205	1 мешок весом 25 кг - Sandy Brown \ Песочный коричневый
C410207	1 мешок весом 25 кг - Cream \ Кремовый
C410206	1 мешок весом 25 кг Silver Grey \ Серебристый серый
C410337	1 контейнер весом 25 кг Sandy Brown \ Песочный коричневый
C410339	1 контейнер весом 25 кг Cream \ Кремовый
C410338	1 контейнер весом 25 кг Silver Grey \ Серебристый серый

elite® stone

Гипс четвертого класса для бюгельных протезов



Применение

- Изготовление моделей для бюгельных протезов
- Изготовление моделей для съемных протезов

Характеристики

- Тиксотропия
- Доступен в четырех различных цветовых решениях: Aqua Green \ Зеленая вода, Brown \ Коричневый, Pink \ Розовый, Navy Blue \ Темно-синий

Преимущества

- Устойчивость к стиранию
- Минимальное расширение
- Великолепная текучесть
- Устойчивость к давлению

Технические данные

ISO 6873*	
Соотношение вода\порошок	23.5 - 25 мл / 100 г
Время смешивания (вручную)	60"
Время смешивания (в вакууме)	30"
Время обработки	8'
Время схватывания (Vicat)	14'
Время изъятия модели**	30' - 40'
Расширение через 2 ч	0.08 %
Расширение через 48 ч	0.09 %
Соппротивление сжатию 1 ч	42 МПа (428 кг/см ²)
Соппротивление сжатию 48 ч	60 МПа (612 кг/см ²)

* Данные действительны при соотношении 25 мл воды \ 100г порошка

** Указанное время может варьироваться в зависимости от используемого слепочного материала

Дополнительные приспособления

C419000	1 набор мензурок (1 мензурка для воды + 1 мензурка для гипса)
---------	---

Оборудование

C305120	elite® mix, аппарат для смешивания гипсов и паковочных масс
C305100	MIX 240-D, аппарат для смешивания гипсов и паковочных масс

Вспомогательный продукт

C400440	Gipstray – жидкий pH-нейтральный раствор для удаления гипса со шпателей, протезов из пластмассы и артикуляторов
---------	---

Упаковка

C410055	1 пакет весом 200 г - Navy Blue \ Темно-синий
C410042	1 пакет весом 200 г – Brown \ Коричневый
C410051	1 пакет весом 1 кг - Navy Blue \ Темно-синий
C410049	1 пакет весом 1 кг - Pink \ Розовый
C410044	1 пакет весом 1 кг Aqua Green \ Зеленая вода
C410041	1 пакет весом 1 кг - Brown \ Коричневый
C410050	1 пакет весом 3 кг – Navy Blue \ Темно-синий
C410048	1 пакет весом 3 кг Aqua Green \ Зеленая вода
C410043	1 пакет весом 3 кг – Pink \ Розовый
C410040	1 пакет весом 3 кг - Brown \ Коричневый
C410210	1 мешок весом 25 кг Navy Blue \ Темно-синий
C410214	1 мешок весом 25 кг Aqua Green \ Зеленая вода
C410212	1 мешок весом 25 кг - Pink \ Розовый
C410211	1 мешок весом 25 кг - Brown \ Коричневый
C410310	1 контейнер весом 25 кг Navy Blue \ Темно-синий
C41031	1 контейнер весом 25 кг Aqua Green \ Зеленая вода
C410313	1 контейнер весом 25 кг – Pink \ Розовый
C410312	1 контейнер весом 25 кг - Brown \ Коричневый

elite® ortho

Гипс третьего класса для ортодонтии



Применение

- Изготовление моделей для гипсотеки в ортодонтии

Характеристики

- Тиксотропия
- Твердость
- Блестящего белого цвета

Преимущества

- Гладкие поверхности
- Легко поддается полировке
- Отличное сопротивление крошению

Технические данные

ISO 6873*	
Соотношение вода\порошок	28 мл / 100 г
Время смешивания (вручную)	60"
Время смешивания (в вакууме)	30"
Время обработки	7'
Время схватывания (Vicat)	10'
Время изъятия модели**	30' - 40'
Расширение через 2 ч	0.04 %
Расширение через 48 ч	0.05 %
Сопротивление сжатию 1 ч	32 МПа (326 кг/см ²)
Сопротивление сжатию 48 ч	60 МПа (612 кг/см ²)

* Данные действительны при соотношении 30 мл воды \ 100г порошка

** Указанное время может варьироваться в зависимости от используемого слепочного материала

Упаковка

C410091	1 пакет весом 1 кг – White \ Белый
C410090	1 пакет весом 3 кг – White \ Белый
C410230	1 мешок весом 25 кг – White \ Белый
C410320	1 контейнер весом 25 кг – White \ Белый

Оборудование

C305120	elite® mix, аппарат для смешивания гипсов и паковочных масс
C305100	MIX 240-D, аппарат для смешивания гипсов и паковочных масс

Вспомогательный продукт

C400440	Gipstray – жидкий pH-нейтральный раствор для удаления гипса со шпателей, протезов из пластмассы и артикуляторов
---------	---

Дополнительные приспособления

C419000	1 набор мензурок (1 мензурка для воды + 1 мензурка для гипса)
---------	---

elite® model

Гипс третьего класса для моделей



Применение

- Изготовление моделей и антагонистов

Характеристики

- Доступен в трех цветовых решениях: Ivory \ Слоновая кость, Steel Blue \ Голубая сталь и White \ Белый

Преимущества

- Тиксотропия
- Текучесть
- Минимальное расширение
- Затвердевание уже через 1 час

Технические данные

ISO 6873*	
Соотношение вода\порошок	28 - 30 мл / 100 г
Время смешивания (вручную)	60"
Время смешивания (в вакууме)	30"
Время обработки	7'
Время схватывания (Vicat)	12'
Время изъятия модели**	30' - 40'
Расширение через 2 ч	0.04 %
Расширение через 48 ч	0.07 %
Сопротивление сжатию 1 ч	31 МПа (316 кг/см ²)
Сопротивление сжатию 48 ч	62 МПа (632 кг/см ²)

*Данные действительны при соотношении 30 мл воды \ 100г порошка

** Указанное время может варьироваться в зависимости от используемого слепочного материала

Оборудование

C305120	elite® mix, аппарат для смешивания гипсов и паковочных масс
C305100	MIX 240-D, аппарат для смешивания гипсов и паковочных масс

Вспомогательный продукт

C400440	Gipstray – жидкий pH-нейтральный раствор для удаления гипса со шпателей, протезов из пластмассы и артикуляторов
---------	---

Упаковка

C410081	1 пакет весом 1 кг - Ivory \ Слоновая кость
C410071	1 пакет весом 1 кг - Steel Blue \ Голубая сталь
C410061	1 пакет весом 1 кг - White \ Белый
C410080	1 пакет весом 3 кг – Ivory \ Слоновая кость
C410070	1 пакет весом 3 кг – Steel Blue \ Голубая сталь
C410060	1 пакет весом 3 кг - White \ Белый
C410220	1 мешок весом 25 кг - Ivory \ Слоновая кость
C410221	1 мешок весом 25 кг Steel Blue \ Голубая сталь
C410222	1 мешок весом 25 кг - White \ Белый
C410304	1 контейнер весом 25 кг Ivory \ Слоновая кость
C410302	1 контейнер весом 25 кг Steel Blue \ Голубая сталь
C410300	1 контейнер весом 25 кг - White \ Белый

Дополнительные приспособления

C419000	1 набор мензурок (1 мензурка для воды + 1 мензурка для гипса)
---------	---

elite® model FAST

Быстрый гипс третьего класса для моделей



Применение

- Изготовление моделей и антагонистов

Характеристики

- Доступен в трех цветовых решениях: Light Cream \ Светло-кремовый, Sky Blue \ Небесно-голубой и White \ Белый

Преимущества

- Модель можно вынимать из слепка всего лишь через 15 минут
- Тиксотропия
- Текучесть
- Минимальное расширение

Технические данные

ISO 6873*	
Соотношение вода\порошок	30 мл / 100 г
Время смешивания (вручную)	60"
Время смешивания (в вакууме)	30"
Время обработки	4'
Время схватывания (Vicat)	8'
Время изъятия модели**	15'
Расширение через 2 ч	0.1 %
Расширение через 48 ч	0.1 %
Сопrotивление сжатию 1 ч	36 МПа (326 кг/см ²)
Сопrotивление сжатию 48 ч	65 МПа (662 кг/см ²)

* Данные действительны при соотношении 30 мл воды \ 100г порошка

** Указанное время может варьироваться в зависимости от используемого слепочного материала

Оборудование

C305120	elite® mix, аппарат для смешивания гипсов и паковочных масс
C305100	MIX 240-D, аппарат для смешивания гипсов и паковочных масс

Вспомогательный продукт

C400440	Gipstray – жидкий pH-нейтральный раствор для удаления гипса со шпателей, протезов из пластмассы и артикуляторов
---------	---

Упаковка

C410069	1 пакет весом 200 г Light Cream \ Светлый сливочный
C410072	1 пакет весом 200 г Sky Blue \ Небесно-голубой
C410068	1 пакет весом 1 кг Light Cream \ Светлый сливочный
C410066	1 пакет весом 1 кг - Sky Blue \ Небесно-голубой
C410064	1 пакет весом 1 кг - White \ Белый
C410067	1 пакет весом 3 кг Light Cream \ Светлый сливочный
C410065	1 пакет весом 3 кг – Sky Blue \ Небесно-голубой
C410063	1 пакет весом 3 кг - White \ Белый
C410226	1 мешок весом 25 кг Light Cream \ Светлый сливочный
C410224	1 мешок весом 25 кг Sky Blue \ Небесно-голубой
C410228	1 мешок весом 25 кг - White \ Белый
C410308	1 контейнер весом 25 кг Light Cream \ Светлый сливочный
C410306	1 контейнер весом 25 кг Sky Blue \ Небесно-голубой
C410309	1 контейнер весом 25 кг - White \ Белый

Дополнительные приспособления

C419000	1 набор мензурок (1 мензурка для воды + 1 мензурка для гипса)
---------	---

elite® arti

Гипс третьего класса для артикулятора



Применение

- Крепление моделей на артикулятор

Характеристики

- Тиксотропия
- Белого цвета

Преимущества

- Минимальное расширение
- Быстрое время схватывания
- Хорошая адгезия с гипсовыми моделями (Bonding)

Технические данные

ISO 6873*	
Соотношение вода\порошок	29 - 30 мл / 100 г
Время смешивания (вручную)	60"
Время обработки	3'
Время схватывания (Vicat)	5'
Расширение через 2 ч	0.02 %
Расширение через 48 ч	0.06 %
Сопrotивление сжатию 1 ч	26 МПа (265 кг/см ²)
Сопrotивление сжатию 48 ч	59 МПа (602 кг/см ²)

*Данные действительны при соотношении 30 мл воды \ 100г порошка

Вспомогательный продукт

C400440	Gipstray – жидкий pH-нейтральный раствор для удаления гипса со шпателей, протезов из пластмассы и артикуляторов
---------	---

Упаковка

C410102	1 пакет весом 200 г – White \ Белый
C410101	1 пакет весом 1 кг – White \ Белый
C410100	1 пакет весом 3 кг – White \ Белый
C410240	1 мешок весом 25 кг – White \ Белый
C410350	1 контейнер весом 25 кг – White \ Белый

Оборудование

C305120	elite® mix, аппарат для смешивания гипсов и паковочных масс
C305100	MIX 240-D, аппарат для смешивания гипсов и паковочных масс

Дополнительные приспособления

C419000	1 набор мензурок (1 мензурка для воды + 1 мензурка для гипса)
---------	---

elite® arti FAST

Быстрый гипс третьего класса для артикулятора



Применение

- Крепление моделей на артикулятор

Характеристики

- Тиксотропия
- Белого цвета

Преимущества

- Минимальное расширение
- Быстрое время схватывания
- Хорошая адгезия с гипсовыми моделями (Bonding)

Технические данные

ISO 6873*	
Соотношение вода \ порошок	29 - 30 мл / 100 г
Время смешивания (вручную)	45"
Время обработки	2'
Время схватывания (Vicat)	3'
Расширение через 2 ч	0.02 %
Расширение через 48 ч	0.06 %
Сопротивление сжатию через 1 ч	26 МПа (265 кг/см ²)
Опротивление сжатию через 48 ч	59 МПа (602 кг/см ²)

*Данные действительны при соотношении 30 мл воды \ 100г порошка

Упаковка

C410107	1 пакет весом 200 г – White \ Белый
C410106	1 пакет весом 1 кг – White \ Белый
C410105	1 пакет весом 3 кг – White \ Белый
C410241	1 мешок весом 25 кг – White \ Белый
C410351	1 контейнер весом 25 кг – White \ Белый

Оборудование

C305120	elite® mix, аппарат для смешивания гипсов и паковочных масс
C305100	MIX 240-D, аппарат для смешивания гипсов и паковочных масс

Вспомогательный продукт

C400440	Gipstray – жидкий pH-нейтральный раствор для удаления гипса со шпателей, протезов из пластмассы и артикуляторов
---------	---

Дополнительные приспособления

C419000	1 набор мензурок (1 мензурка для воды + 1 мензурка для гипса)
---------	---

elite® base

Гипс четвертого класса для базисов разборных моделей



Применение

- Изготовление основ для разборных моделей в технике съёмных культей

Характеристики

- Текучесть
- Длительное время обработки при многократной заливке
- Доступны в четырех цветовых решениях: Indian Red \ Индийский красный, Cobalt Blue \ Синий кобальт, Emerald Green \ Зеленый изумруд и Grey \ Серый

Преимущества

- Прекрасная заливка без вибрации
- Минимальное расширение

Технические данные

ISO 6873*	
Соотношение вода\порошок	25 мл / 100 г
Время смешивания (вручную)	60"
Время смешивания (в вакууме)	30"
Время обработки	5'
Время схватывания (Vicat)	12'
Расширение через 2 ч	0.05 %
Расширение через 48 ч	0.10 %
Сопrotивление сжатию 1 ч	40 МПа (408 кг/см ²)
Сопrotивление сжатию 48 ч	83 МПа (846 кг/см ²)

*Данные действительны при соотношении 30 мл воды \ 100г порошка

Дополнительные приспособления

C419000	1 набор мензурок (1 мензурка для воды + 1 мензурка для гипса)
---------	---

Оборудование

C305120	elite® mix, аппарат для смешивания гипсов и паковочных масс
C305100	MIX 240-D, аппарат для смешивания гипсов и паковочных масс

Вспомогательный продукт

C400440	Gipstray – жидкий pH-нейтральный раствор для удаления гипса со шпателей, протезов из пластмассы и артикуляторов
---------	---

Упаковка

C410141	1 пакет весом 1 кг Indian Red \ Индийский красный
C410133	1 пакет весом 1 кг Cobalt Blue \ Синий кобальт
C410116	1 пакет весом 1 кг - Grey \ Серый
C410114	1 пакет весом 1 кг Emerald Green \ Зеленый изумруд
C410140	1 пакет весом 3 кг Indian Red \ Индийский красный
C410132	1 пакет весом 3 кг Cobalt Blue \ Синий кобальт
C410115	1 пакет весом 3 кг – Grey \ Серый
C410113	1 пакет весом 3 кг Emerald Green \ Зеленый изумруд
C410250	1 мешок весом 25 кг Indian Red \ Индийский красный
C410251	1 мешок весом 25 кг Cobalt Blue \ Синий кобальт
C410253	1 мешок весом 25 кг - Grey \ Серый
C410252	1 мешок весом 25 кг Emerald Green \ Зеленый изумруд
C410340	1 контейнер весом 25 кг Indian Red \ Индийский красный
C410341	1 контейнер весом 25 кг Cobalt Blue \ Синий кобальт
C410343	1 контейнер весом 25 кг - Grey \ Серый
C410342	1 контейнер весом 25 кг Emerald Green \ Зеленый изумруд