



ООО «КС» — «атлант»
моноконтинентального строительства

ПРОДАЖА И ПРОИЗВОДСТВО
МАТЕРИАЛОВ ДЛЯ МОНОЛИТНЫХ
И БЕТОННЫХ РАБОТ ИЗ МЕТАЛЛА И ПЛАСТИКА
МЕТОДАМИ ЛИТЬЯ, ХОЛОДНОЙ ПРОКАТКИ, ЭКСТРУЗИИ

ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ

ВОСКОВЫЙ ПЛАСТИЛИН

CASTILENE

ТЕХНИЧЕСКОЕ ОПИСАНИЕ

Краткая характеристика	<ul style="list-style-type: none">-Формуется как глина;-Работает как воск;-Выпускается в 3-х твердостях (Soft, Medium, Hard);-Не требует армирования;-Легковесный: на 40% легче обычного пластилина;-Не нуждается в полимеризации, отверждается самостоятельно при комнатной температуре;-Не содержит серу;-Совместим с силиконами и другими резинами.
Применение	Hard используется в качестве арматуры и при изготовлении четких (заостренных) деталей. Medium используется для детализирования и лепки. Soft работает как глина.
Рекомендации	НАЧАЛО РАБОТЫ Размягчите пластилин с помощью различных источников тепла включая инфракрасные лампы, промышленные фены (тепловые пушки), мультиварки, микроволновые печи, горячую воду или пароварки. НЕ ИСПОЛЬЗУЙТЕ ОТКРЫТЫЙ ОГОНЬ! Не зависимо от выбранного источника тепла не нагревайте пластилин свыше 76,7°C во избежание образования пузырьков воздуха. Castilene может быть расплавлен и залит при температуре около 76,7°C. Прочность и легкий вес пластилина Castilene позволяет лепить без армирования во многих случаях. РАБОТА Castilene Hard будет оставаться мягким в процессе работы если будет оставаться теплым. Все 3 твердости совместимы друг с другом. Castilene Hard может быть использован в качестве арматуры, а Castilene Soft или Medium могут быть нанесены поверх твердого. Все общие инструменты для воска и методы резьбы воска подходят для пластилина Castilene. Обязательно нагрейте инструменты перед резкой. Охладите Castilene до достижения оптимальной твердости для высокой детализации и полировки. ПОЛИРОВКА И КОНЕЧНАЯ ОБРАБОТКА Используйте совместимые с воском продукты. Смажьте поверхность минеральным маслом и нефтепродуктами. Отполируйте шифоном, нейлоном или отделочными инструментами. Пластилин Castilene не ингибирует силиконы или другие резины для форм. Castilene может быть «выжжен» для выплавления воска (используется при литье по выплавляемым моделям).
Цвет	зеленый
Упаковка	Брусок 1,135 кг
Хранение	Материал должен храниться при комнатной температуре (23°C) в сухом помещении.