

## **DOMOSTYL®: быстро, красиво, качественно**

Журнал "Петербургский строительный рынок"  
(№4, 2002 год. Материал подготовила: Мария Пронина)

**Новая продукция DOMOSTYL® бельгийской компании NMC продолжает завоевывать свой сегмент строительного рынка. Коллекция декоративных элементов для оформления фасадов этой марки не имеет аналогов в России и обладает существенными преимуществами по сравнению с другими видами отделки.**

Коллекция DOMOSTYL® представляет широкий ассортимент декоративных элементов: профили, карнизы, подоконники, консоли, цоколи, фасадные плиты и розетки. Имитируя гипсовую лепку, продукция NMC существенно расширяет возможности по отделке и формированию индивидуального и законченного архитектурно-художественного облика сооружения. Декоративные профили, карнизы и подоконники имеют длину 2 м.

Исследования рынка показали, что эта стандартная длина в большинстве случаев является достаточной для окантовки дверей и окон. Рациональное применение продуктов и тщательное предварительное планирование позволят избежать отходов. Применение широкого ассортимента декоративных элементов для фасада DOMOSTYL®, изготовленных из твердой полиуретановой пены плотностью 180—200 кг/куб.м, позволяет в короткий срок и с наименьшими физическими и материальными затратами преобразить фасад здания, чего в силу ряда причин невозможно добиться с помощью традиционных материалов. Полиуретан — это компактный синтетический материал. Он отличается высокой устойчивостью к механическим повреждениям, стойкостью к воздействиям окружающей среды (воды, огня и солнечных лучей) и малым весом, что упрощает обработку и установку декоративных элементов. Он легко режется и клеится к фасаду с помощью специального фасадного клея. Принципиальное отличие DOMOSTYL® от других материалов состоит в незначительном весе и легкости обработки. NMC поставляет в дополнение к своей продукции однокомпонентный клей на полиуретановой основе, который гарантирует хорошее и надежное приклеивание. Его можно наносить на любые соответствующим образом подготовленные основания, кроме стекла. Клей пригоден также для заполнения швов, что особенно важно для предотвращения инфильтрации воды. Механическое крепление, иногда вызывающее этот процесс, не рекомендуется. Кроме того, простота обработки сокращает продолжительность фасадных работ и, следовательно, расходы. Если продукт был правильно и профессионально установлен и окрашен фасадной краской, а швы зашпатлеваны монтажным клеем, он долгие годы будет неизменным. Использовать профили и клей DOMOSTYL® можно при сухой погоде и температуре выше 0°C. Хотя продукция морозостойчива, идеальная температура для работы от +5°C до +30°C. Тесты, проведенные MPA Darmstadt (аналог российского центра стандартизации) на воздействие погодных условий, не выявили никаких изменений продукта. Правильная и тщательная обработка и заполнение швов исключают все проблемы, связанные с инфильтрацией воды и впитыванием влаги, т. е. продукция является полностью водонепроницаемой.

DOMOSTYL® производится без вредных газов и растворителей, что делает его экологически совершенным. Основываясь на этой концепции, инженеры NMC постоянно улучшают свои разработки, чтобы материал стал еще "экологичнее". Официальным дистрибьютером концерна NMC в России является фирма "Лаверна". Северо-Западное отделение этой компании совместно с ООО "Домострой" и ЗАО "Строительная корпорация "Союз" готовят в этом году проекты в Санкт-Петербурге с использованием продукции DOMOSTYL®.