некоторые образцы. Заказать монтаж можно по телефону (495) 532-777-5

#### Подоконник пластиковый Moeller белый



### Подоконник пластиковый Moeller, белый, глянцевый



Подоконник пластиковый Moeller аррарский мрамор, глянцевый



Подоконник пласт. Moeller св. дуб глянц.



Подоконник пласт. Moeller. махагони глянц.



Подоконник пласт. Moeller зол.дуб глянц



### Подоконник пласт. Moeller двухкапин. венге глянц



## Подоконник пластиковый Moeller 500мм, светлый дуб



### Подоконник пласт. Moeller крем-брюле глянц



### Подоконник пласт. Moeller горная лиственница





Соединительный профиль Moeller под 90/135 градусов, золотой дуб



Соединительный профиль Moeller под 90/135 градусов, светлый мрамор



Соединительный профиль Moeller под 90/135 градусов, венге



Торцевая заглушка Moeller 460мм, светлый дуб / бук



Торцевая заглушка Moeller 460мм, золотой дуб



Торцевая заглушка Moeller 460мм, махагони



#### ОПИСАНИЕ

Подоконники Möller высококачественный продукт премиального класса. В их основе лежит уникальная технология изготовления основы подоконников методом экструзии древесно-пластиковой компании LIGNODUR ®, разработанная немецкой компанией Möller GbmH. За счет этой комбинированной основы подоконники Möller получаются очень прочными и одновременно экологически чистыми.



Стенки и перегородки подоконников Möller в 1,5-2 раза толще, чем у обычных подоконников из ПВХ. Кроме того, подоконники Möller обладают высокими теплоизолирующими качествами. Они выдерживают максимальные нагрузки и не изменяют своих свойств при воздействии высоких и низких температур.

Сочетание высококачественных материалов обеспечивает великолепную технологичность в работе и срок эксплуатации порядка 40 лет.

#### Покрытие многослойным ламинатом

Подоконники Möller имеют высококачественное покрытие многослойным ламинатом Elesgo-Plus on top ®. Покрытие Elesgo-Plus on top ®, разработанное на основе акрилатовых смол, производится по технологии отверждения поверхности электронным лучом. Такая поверхность при эксплуатации обладает устойчивостью к царапинам, нечувствительна к свету и солнечным лучам (ультрафиолету). Со временем на ней не появляются желтые пятна, не происходит изменение цвета.

#### Клеевой слой

Для соединения пленки Elesgo-Plus on top ® с основой подоконника используется полиуретановый экологически безопасный высококачественный клей-расплав KLEIBERIT. Он обеспечивает очень прочное сцепление ламината с основой, и длительный срок эксплуатации подоконника Möller.

Мы не <u>продаём</u> подоконники, предлагаем данную продукцию с установкой.

# Сервисная компания «Помощь окнам»

http://www.помощь-окнам.pф/

http://www.помощь-окнам.pф/