|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Рэспубліка БеларусьБеларускі вытворча-гандлёвыканцэрн лясной, дрэваапрацоўчай іцэлюлозна-папяровай прамысловасці«БЕЛЛЯСПАПЕРПРОМ»ААТ «ЛIДАБУДМАТЭРЫЯЛЫ» | Lida | Республика БеларусьБелорусский производственно-торговыйконцерн лесной, деревообрабатывающейи целлюлозно-бумажной промышленности«БЕЛЛЕСБУМПРОМ»ОАО «ЛИДАСТРОЙМАТЕРИАЛЫ» |
| Тэлефоны: | ДырэктарПрыемнаяАддзел маркетынгуАддзел сбыту | тэл/факстэл.тэл/факстэл/факс | (0154) 62-10-99(0154) 62-10-90(0154) 62-10-85(0154) 62-10-98 | ул. Притыцкого, 22, г. Лида, 231300 Гродненская область, РБР/с BY04BPSB30126132571000000933 в ОАО «Приорбанк» г.Минск, код PJCBBY2XУНП 500016071 ОКПО 05541887  |
| E-mail: | info@lsm.by |  |  |  |
|  |

Информация по дверным и оконным блокам.

1. **Дверные блоки щитовой конструкции с применением мазонитовой накладки из МДФ/ ХДФ.**

Конструкция наших дверей состоит из деревянной рамки с наклеенными (запрессованными) с двух сторон легкими панелями с объемным рельефом. Данный рельеф имитирует филенчатую конфигурацию двери. Дверные панели состоят из мазонита. «Мазонит» - древесное волокно, спрессованное под высоким давлением с интенсивным нагреванием. Внутри дверное полотно заполняется сотовым заполнением из отходов ДВП.

Производственный процесс исключает все природные недостатки двери. Дверные панели, изготовленные из переработанной, таким образом, древесины исключительно прочны. Такие полотна обладают высокой сопротивляемостью к расщеплению и растрескиванию, при этом полностью сохраняются природные характеристики дерева.

Дверные блоки данной конструкции являются тщательно разработанным продуктом с гарантией качества.

Все деревянные детали изготавливаются с применением технологии «минишип».

Симметричность полотен позволяет использовать дверной блок, как в левостороннем варианте, так и в правостороннем. Ширина полотен: 600; 700; 800 и 900 мм.

Данные двери имеют облегчённую конструкцию, что не приводит со временем к возможному проседанию полотен в петлях. А в процессе длительной эксплуатации двери закрываются так же легко, как и после установки.

Дверные блоки используются в жилых и административных зданиях и помещениях; конструктивно двери могут быть глухими и остеклёнными.

Заказчику двери поставляются с покрытием белого цвета или других цветов, согласно каталога «RAL».

Дверные блоки укомплектованы фурнитурой, наличником, а так же упакованы в полиэтиленовую пленку.

1. **Двери филенчатые деревянные из массива**

Двери хвойные филенчатые изготавливаются из массива древесины хвойных и лиственных пород деревьев, однопольные и двупольные, в том числе с полотнами равной ширины, остекленные и глухие.

Двери из массива - это двери из натуральной древесины сосны, которая придает им свой рисунок и текстуру; пропускает воздух, обеспечивает идеальный микроклимат в помещении.

Каркас дверного полотна изготовлен из бруса, сращенного по длине и склеенного по ширине, с подбором текстуры древесины и применением водостойких клеев.

Двери деревянные филенчатые имеют современный дизайн. Отделка дверей производится нитро, полиуретановыми и акриловыми лаками и красками импортного производства (Германия, Италия, Испания, Финляндия). Цветовая гамма по согласованию с заказчиком.

Дверные блоки могут использоваться как внутренними, так и наружными, для жилых и общественных зданий, а так же в домах индивидуального строительства.

Дверные блоки могут комплектоваться наличником, а так же доборынми брусками (порталами).

**Таблица характеристик межкомнатных дверных блоков.**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **№ п/п** | **Марка изделия** | **Размер изделия, мм** | **Площадь изделия, м3** |
| **высота** | **ширина** |  |
| 1 | 21-7 |  2071 | 670 | 1,39 |
| 2 | 21-8 | 2071 | 770 | 1,60 |
| 3 | 21-9 | 2071 | 870 | 1,80 |
| 4 | 21-10 | 2071 | 970 | 2,01 |
| 5 | 21-13 | 2071 | 1272 | 2,63 |
| 6 | 21-15 | 2071 | 1472 | 3,05 |

 Изготавливаем двери под индивидуальный заказ как межкомнатные, так и наружные. Двери будут изготовлены без петель и зарезки под фурнитуру, что дает выбор заказчику самостоятельно выбирать комплектующие. Заказчику двери поставляются с покрытием белого цвета или других цветов, согласно каталога «RAL». Изготавливаем любых размеров.

1. **Оконные блоки раздельной конструкции скандинавского типа.**

**Комплектация:**

-фурнитура –моторный завод г. Минск,УП ”Метиз” г.Могилев

- уплотнитель фирмы ЧП “Кравец Групп”, Минск

- покрытие экологически чистыми акриловыми красками

- однокамерный стеклопакет СПО 4-10-4, СПО 4-12Ar-4И

**Краткая технология:**

Оконные блоки изготавливаются из клееного бруса хвойных пород с сечением коробки 121х40 мм, створки 61х42 мм, 51х42 мм.

Во внутренней створке окна устанавливается однокамерный стеклопакет толщиной: 18 мм СПО 4-10-4, 20 мм СПО 4-12Ar-4И, а в наружной створке – листовое стекло толщиной 4 мм. В оконный блок по периметру внутреннего и наружного притвора устанавливается уплотнительные прокладки. В коробке окна установлены горизонтальный и вертикальный импосты. Установка импостов делает коробку более жесткой и позволяет открыть любую из створок независимо друг от друга. Применение водно-дисперсионных красок обеспечивает экологически безопасное проживание в современных домах. Оконный блок комплектуется клапанами естественной вентиляции. По желанию заказчика окна могут окрашиваться в разные цвета и комплектоваться подоконной доской ПД-1. Сушка древесины осуществляется в лесосушильных камерах производство “Secal”, Италия; “Cathild”, Франция. Для изготовления оконных блоков используется оборудование лучших зарубежных производителей: “Weinig”, Германия;“SCM”, Италия.

1. **Оконные блоки однорамной конструкции с поворотно-откидным механизмом.**

**Комплектация:**

-клееный брус 78х78 мм, 78х90 мм, с применением клея “Kestokol” , Финляндия

- фурнитура фирмы “Roto” Германия

- уплотнитель фирмы “ТБМ Бел”, Минск

-двухкамерный стеклопакет СПД 4-10-4-10-4 (И4-14Ar-4-14Ar-4И)

- покрытие экологически чистые краски и лаки отечественных и зарубежных производителей

**Краткая технология:**

Оконные блоки изготавливаются из клееного бруса хвойных пород с сечением коробки и створки 78х78 мм и энергосберегающих с сечением 78х90 мм. Световой проем в створках заполнен стеклопакетами толщиной 32, 40 мм СПД 4-10-4-10-4 , СПД И4-14Ar-4-14Ar-И4. Окна оснащены фурнитурой фирмы “Roto”, Германия, которая позволяет кроме традиционного открывания створок фиксировать их в наклонном положении, обеспечивающем приток свежего воздуха, а так же обеспечивает надежную и долговечную работу механизма открывания. В окнах так же установлены два ряда уплотнительных прокладок и металлический отлив, который обеспечивает эффективный отвод воды с оконного блока. Для отделки применяются экологически чистые акриловые лаки и краски. По желанию заказчика окна могут окрашиваться в различные цвета и комплектоваться подоконной доской ПД-1 (из клееного бруса).

Сушка древесины осуществляется в сушильных камерах «Secal» итальянского производства, «Cathild» французского производства с применением мягких режимов сушки. Для изготовления оконных блоков используется оборудование лучших зарубежных производителей: “Weinig”, Германия;“SCM”, Италия.

1. **Оконные, балконные и дверные блоки из ПВХ – профиля.**

**Комплектация:**

- фурнитура компании G-U (Германия), VORNE (Турция);

- ширина профиля не менее 70мм/5 камер;

- ПВХ- профиль Монблан НОРД;

- в комплект поставки могут включаться наличники, подоконники, отливы;

- возможно применение энергосберегающих профилей и стеклопакетов;

- цвет покрытия профиля в соответствии с каталогом «RAL»;

Оконные и дверные блоки изготавливаются из лучших ПВХ- профилей, этот материал не желтеет, не трескается на морозе и не требует особого ухода в период эксплуатации. ПВХ – профиль не нуждается в покраске, не деформируется со временем и не меняет своего цвета. Благодаря применению комплектующих лучших европейских производителей оконные и дверные блоки из ПВХ надежны, имеют хорошую шумо - и тепло изоляцию и элегантный внешний вид.

 Изготавливаем любых размеров.

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| **Показатели** | **Окно энергосберегающее** | **Балконная дверь энергосберегающая** | **Окно** | **Балконная дверь** |
| 1.Сопротивление теплопередаче м20 С/Вт, Т1 | 1,03 | 1,05 | 0,61 | 0,62 |
| 2. Класс по показателю звукоизоляции | Г | Г | Г | Г |
| 3. Класс по показателю коэффициента пропускания света | 1 | 1 | 1 | 3 |
| 4. Класс по водо- и воздухопроницанию | А | А | А | А |
| 5. Класс по показателю сопротивления ветровой нагрузке  | А | А | А | А |

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **Тип Окна** | **Остекление** | **Толщина створки, мм** | **Толщина коробки, мм** |
| Оконный блок с двухкамерным стеклопакетом | Двухкамерный стеклопакет (4-10-4-10-4) | 60; 70 | 60;70 |
| Оконный блок энергосберегающий | ДвухкамерныйСтеклопакет СПД(4И- 14АГ-4-16АГ –И4) | 70 и более | 70 и более |

Место погрузки Республика Беларусь, Гродненская область, 231300 г. Лида, ул. Притыцкого, 22. Город Лида находиться в близости границ Европейского Союза 50 км до границы Республики Литва и 150 км до границы Республики Польша.

Код ТН ВЭД 4418205000 для дверей.

Касательно перевозки, наземный транспорт, под заказ у компаний по грузоперевозкам, большегрузные автомобили или прицепы для междугородних и международных перевозок.

Для сотрудничества мы ищем компании, которые могли бы стать нашими дилерами, или в качестве импортера.

Так же ОАО «Лидастройматериалы» готово предложить детали профильные из древесины для строительства, согласно заявленных Вами размеров.

 Наш адрес и контакты: Республика Беларусь, г. Лида, ул. Притыцкого 22.

 Е-mail: nika25666@mail.ru

 Тел./факс: +375 154 62 10 83

 Тел. моб.: +375296733663

 Контактное лицо Шурмей Елена