

ПАМЯТКА ПОКУПАТЕЛЮ ОСОБЕННОСТИ ОТДЕЛКИ ПОЛОТЕН

В технологии производства товара торговой марки «ТЕКОНА» применяются только качественные, экологически чистые материалы и краски. Все изделия проходят высокотехнологическую, многоступенчатую отделку на специальном оборудовании. На всех этапах производства детали подвергаются тщательному контролю.

Товар торговой марки «ТЕКОНА» соответствует требованиям ГОСТ 475-78 (Двери деревянные. Общие технические условия), ГОСТ 24404-80 (Изделия из древесины и древесных материалов. Покрытия лакокрасочные. Классификация и обозначения.)

Каждая дверь уникальна. Отделки имеют свои особенности и преимущества, характерные только для них. Это выгодно подчеркивает индивидуальность выбранного Вами продукта.

Используемые в производстве изделий шпоны в т.ч. натуральные шпоны неповторимы по рисунку и фактуре, а отделки имеют свои особенности и преимущества, характерные только для данного продукта.

Товар, его сборочные единицы и детали должны иметь правильную геометрическую форму. Отклонение дверных полотен от плоскостности не должно превышать 2 мм по высоте, ширине и диагонали. Отклонение от перпендикулярности сторон дверных полотен не должно превышать 2 мм на 1 метр. Внешние размеры дверных полотен могут иметь отклонения от номинальных размеров:

- по ширине + (плюс, минус) 2 мм;
- по высоте + (плюс, минус) 2,5 мм (на каждое дверное полотно поля допуска в пределах 2 мм)

На межкомнатных дверях допускается наличие:

- отдельных царапин шириной до 0,5 мм и глубиной менее толщины покрытия, не более 2шт / м2;
 - пузырьков (в т.ч. проколов) диаметром до 1 мм, не более 3шт / м2;
 - включений до 1 мм не более 10шт. / м2;
 - вмятин площадью не более 4 мм2 в количестве не более 2шт. / м2;
 - незначительных рисок, штрихов, шагрени, структурных неровностей, шероховатостей и наплывов, видимых под определенным углом и освещением;
 - мелких до 5 мм следов от реставрации и использования ремонтных материалов не более на 2% площади полотна;
 - для дверей с рамками и филенками допускаются зазоры размером до 0,5 мм на соединительных стыках в углах рамок и до 2 мм между штапиком и филенкой, между штапиком и полотном.
 - наличие технологических отверстий на верхнем и нижнем торцах дверей, конструктивные зазоры между деталями до 0,3 мм, пробки (заглушки) на кромках дверей – конструктивный элемент.
- Выход крепежных деталей на поверхность дверей не допускается.

На полотнах облицованных натуральным шпоном и шпоном «файн-лайн» допустимо:

- расхождение естественного текстурного рисунка шпона;
- наличие прожилок в виде темных полос;
- сросшиеся здоровые светлые сучки диаметром до 10 мм в количестве 1-2 штуки на деталь;
- сросшиеся здоровые, частично сросшиеся темные сучки размером не более 5 мм в количестве 1-2 штуки на деталь; сучки до 5мм не нормируются;
- глазки светлые одиночные, групповые и в разброс;
- различные оттенки волокон шпона;
- наклон волокон шпона до 5°;
- структурные не разошедшиеся трещины, разомкнутые трещины, царапины, заделанные шпатлевкой в цвет шпона;
- отклонение цвета покрытия между деталями дверного полотна, погонажными изделиями и полотном в один тон на шпон «Анегри» и в полтона на шпон «Файн-лайн»
- изменение интенсивности отделки, и неравномерность тона (чередование более светлых и более темных участков) как в отдельных составных элементах конструкции, так и в одной детали;

Уникальная особенность лакированных полотен – наличие открытых пор разного размера и конфигурации. Внутренняя поверхность пор может отличаться по цвету от основной поверхности (возможный цвет пор – от темно-коричневого до белёсого). Ширина пор на шпоне до 1-2 мм, длина до 30-40 мм, возможно наличие более крупных пор;

Допускается появление небольших растрескиваний лака в местах стыка элементов конструкции двери (в местах соединения штапиков/рамки), связанных с реакцией натуральных материалов на изменение температуры и влажности;

На деталях, отделанных лакокрасочными материалами, допускаются:

- отклонения по цвету между фасадами и погонажными изделиями;
- разомкнутые трещины, но закрытые ЛКП шириной от 0,2 до 0,5 мм длиной до 50 мм в рассредоточенном виде;

- пузыри (в том числе проколы) диаметром до 0,5 мм не более 5 шт/ м²;

- включения (сорность) диаметром от 0,5 мм до 1 мм не более 10 шт/ м²;

На лицевых поверхностях дверей не допустимы следующие дефекты лакокрасочного покрытия: неравномерная окраска; «шагрень»; отслоение лаковой пленки; пузырьки или подтеки лака; наличие пятен шпатлевки или смолы.

На стекле в дверных полотнах допустимы следующие отклонения:

- смещение двустороннего рисунка до 1мм;

- царапины размером 0,1х30мм в разброс, не более 3шт. на сторону

- инородные, неразрушающие включения (вкрапления мусора) размером до 2 мм не более 2 шт на сторону;

- пузыри внутренние размером 0,5-1,0 мм не более 2 шт на сторону;

- мелкие пузыри под фьюзингом и в фьюзинге

- мелкие пороки, не видимые с расстояния 0,5м.

Допускается отличие готовых изделий и элементов их конструкции от образцов в торговых залах и между собой по фактуре, тонировке, оттенку и узору. Это связано с неповторимостью натуральной древесины, с ручной отделкой, а также зависит от интенсивности освещения, влияющего на восприятие цвета.

Фотографии образцов продукции в каталогах позволяют только приблизительно передать тон, цвет, оттенки, фактуру и отделку готовых изделий.

Правила осмотра дверей:

Соответствие внешнего вида лицевых поверхностей дверей с отделочным покрытием или декоративной облицовкой требованиям п. 2.25 ГОСТ 475-78 оценивают визуально, без применения увеличительных приборов с расстояния от 0,5 до 1 метра под углом от 30 до 90 градусов при дневном или искусственном освещении. Нормы искусственного освещения принимают в соответствии с требованиями главы СНиП II-A.9-71.

При осмотре двери должны располагаться вертикально, стоя на полу (ставить двери на картон и прислонять к картону)

В качестве дефектов могут быть рассмотрены только те, которые видны при вышперечисленных условиях осмотра.

Особенности отделки приобретаемого товара и содержание памятки мне разъяснено и понятно.

ПОКУПАТЕЛЬ:

_____ (ФИО) _____ (подпись) « ____ » _____ 20__ г. (дата)