



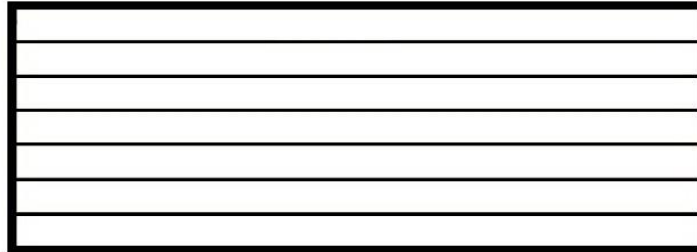
Thermodecking

Wood for life.

Технические условия на производство цельноламельного мебельного щита из термодревесины

Профиль:

Цельноламельный щит



1. Ламели в ширину соединяются между собой без шипа, на "гладкую фугу".
2. Ламели в длину из цельные, **без вырезки дефектов и без сращивания по длине.**
3. Ширина ламелей 20—45 мм.
6. Влажность 3-6%.
7. Максимальные размеры мебельного щита:
Длина 3000+/-2,0 мм,
Ширина 600+/-1,0 мм,
Толщина 20, 40 мм
8. Допустимые предельные отклонения по толщине:
20мм — +1,0/-1,0
40мм — +0,8/-1,3
9. Допускаются незначительные перепады по цвету.
10. Для изготовления мебельного щита используются клеевые материалы международного химического концерна "Kleibirittl" на основе полиуретана. PUR 501.0
11. Упаковка: Каждый щит, по согласованию сторон, упаковывается в пленку. Между поддоном и нижним мебельным щитом, а также поверх транспортного пакета щиты укрываются прокладками (гофрокартон), способными обеспечить сохранность щитов при транспортировке. Углы щита укрываются уголком защитного профиля, изготовленного из вспененного полиэтилена.

Допуски	На лицевой стороне	На тыльной стороне
Сучки пластевые	Не допускаются	Допускаются точечные размером до 5 мм. не более 3 шт. на изделие
Выпавшие сучки	Не допускаются	Не допускается
Свилеватость, завиток	Допускаются	Допускается
Трещины пластевые	Не допускаются	Не допускается
Трещины торцевые	Не допускаются	Не допускается
Переливы по цвету	Допускаются	Допускается
Непрострог	Не допускаются	Допускается не более 15% на изделие