

## ТЕХНИЧЕСКИЙ ПАСПОРТ

### РЕКОМЕНДАЦИИ ПО ХРАНЕНИЮ И ТРАНСПОРТИРОВКЕ ПРОДУКЦИИ EURODEKOR

#### Описание продукции:

Древесные плиты, облицованные декоративной бумажной пленкой на основе меламиновых смол. В качестве основы используются необлицованные древесно-стружечные плиты EUROSPAN, плиты EGGER МДФ или EGGER ОСП Комбилайн.



## ЛАМИНИРОВАННЫЕ ПЛИТЫ ПО НОРМАМ EN 14322

Ламинированные плиты EGGER EURODEKOR® предназначены для применения в области внутренней отделки интерьеров и соответствуют нормам EN 14322. Эти плиты относятся к той или иной сфере применения, равно как и к классу опасности, в зависимости от используемого несущего материала.

Эти рекомендации в одинаковой степени относятся ко всем видам плит с декоративным покрытием. Их соблюдение является необходимым условием для надлежащего применения плит и достижения удовлетворительных результатов.

## ХРАНЕНИЕ НА СКЛАДЕ

### Горизонтальное хранение/Штабелирование

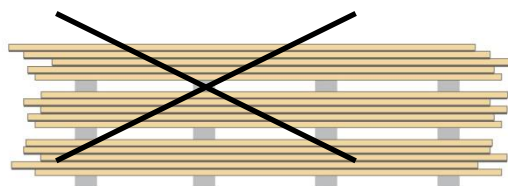
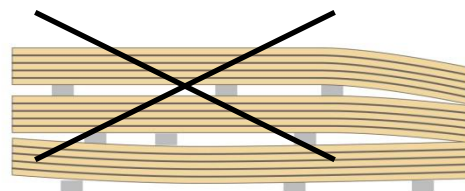
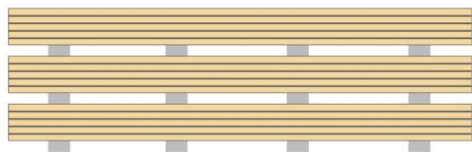
- Штабелирование должно осуществляться на прочной и ровной поверхности.
- Подкладочные бруски должны быть одинаковой толщины и их длина должна соответствовать ширине пачки
- Расстояние между брусками зависит от толщины плит.
  - Толщина плит  $\geq 15$  мм: расстояние не должно превышать 800мм. В любом случае, для плит стандартной длины (2800 мм) необходимо использовать не менее 4 подкладочных брусков.
  - Толщина плит  $< 15$  мм: расстояние должно быть меньше. Для расчета можно использовать упрощенную формулу:  $\text{расстояние} = 50 \times \text{толщина плиты (м)}$ .
- Для защиты поверхности, плиты должны лежать друг к другу декоративной стороной. Можно использовать также защитные плиты
- Если пачки будут дополнительно фиксироваться с помощью стальных или пластиковых лент, нужно позаботиться о надлежащей защите кромки плит. Это может быть достигнуто с помощью использования специальных картонных или деревянных уголков.
- Если необходимо уложить в штабель несколько пачек, то все подкладочные бруски нужно укладывать друг над другом по одной линии (Изображение: 2)
- Следует избегать выступающих плит в штабеле одного формата (Изображение: 2)



(Изображение: 1)

Правильно!

Неправильно!



(Изображение: 2)

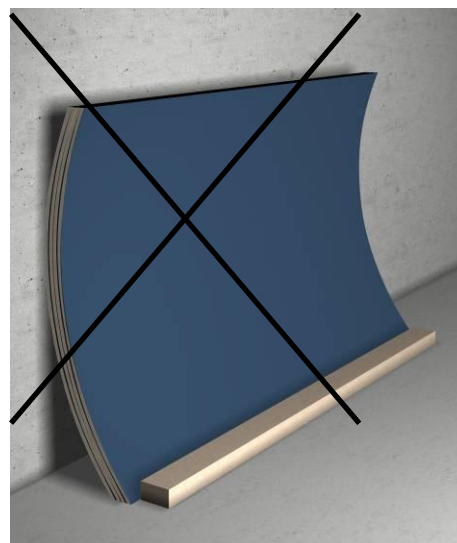
### Вертикальное хранение

- Вертикальное хранение может применяться только для небольшого количества ламинированных плит EURODEKOR®. В любом случае предпочтение нужно отдавать горизонтальному хранению.
- В случае вертикального хранения следует позаботиться о надежном фиксировании ламинированных плит EURODEKOR®.
- Необходимая фиксация может быть достигнута с помощью специальных стоек для хранения, лотков или стеллажей.
- При этом, стойки для хранения не должны превышать ширину 500 мм.
- В случае применения открытых стоек для хранения, опорная поверхность должна иметь минимальный уклон 10°  
(Изображение: 3)
- На открытых стойках можно хранить ламинированные плит EURODEKOR® одного формата.

Правильно!



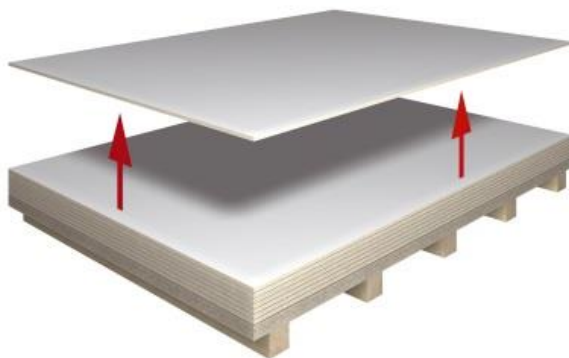
Неправильно!



(Изображение: 3)

## ЭКСПЛУАТАЦИЯ И ТРАНСПОРТИРОВКА

1. Во время транспортировки необходимо защищать ламинированные плиты EURODEKOR® от воздействий влаги (напр. избегать прямого воздействия атмосферных условий путем использования защитной пленки или крытого грузовика с тентом).
2. Во время транспортировки груз должен быть защищен от смещения и падения с помощью использования соответствующих фиксаторов (натяжных ремней, натяжных лент и т.д.).
3. Чтобы предотвратить скольжение груза, необходимо использовать противоскользящие маты.
4. При переносе больших плит вручную, их нужно нести вертикально (на ребро) для того, чтобы избежать прогиба плиты. Рекомендуется использование средства для транспортировки плит. Во избежание травм, обязательно нужно использовать защитные перчатки и защитную обувь.
5. Следует избегать использования транспортных средств со скользкой поверхностью или же использовать специальные текстильные покрытия.
6. При перемещении плит их лицевые стороны не должны соприкасаться во избежание повреждений (Изображение: 4).



(Изображение: 4)

## ОБЩИЕ РЕКОМЕНДАЦИИ

- Ламинированные плиты EURODEKOR® должны храниться и обрабатываться в закрытых складских помещениях и цехах с равномерным микроклиматом ( $t \geq 10^{\circ}\text{C}$  при относительной влажности воздуха 50-60%).
- Условия хранения и обработки должны соответствовать климатическим условиям дальнейшей эксплуатации.
- Для сохранения ровной поверхности плит при транспортировке, хранении и обработке необходимо избегать следующего:
  - хранение в непосредственной близости к нагревательным приборам и к другим источникам тепла
  - воздействие прямых лучей солнца (УФ-излучение)
  - неравномерные климатические условия с повышенной влажностью воздуха
- Плиты, которые хранятся отдельно, а также верхние и нижние плиты в штабеле быстрее реагируют на изменения климатических факторов, чем плиты внутри штабеля.
- До начала монтажа рекомендуется провести акклиматизацию ламинированных плит EURODEKOR® в помещении с условиями, схожими с условиями дальнейшей эксплуатации в течение достаточного промежутка времени.

### Примечание:

Настоящий технический паспорт составлен с особой тщательностью и использованием всей имеющейся информации. Мы не несем ответственности за возможные ошибки, опечатки и неточности при указании норм. Кроме того, возможны технические изменения, вытекающие из постоянного совершенствования продукции EGGER EURODEKOR®, а также изменения норм и документов публичного права. Данный технический паспорт не является руководством по применению или имеющим обязательную юридическую силу документом.