



Мировой лидер в производстве
березовой фанеры

Рекомендации по транспортировке и хранению ламинированной фанеры СВЕЗА

Транспортировка



При транспортировке
▶ защитите фанеру
от попадания влаги.



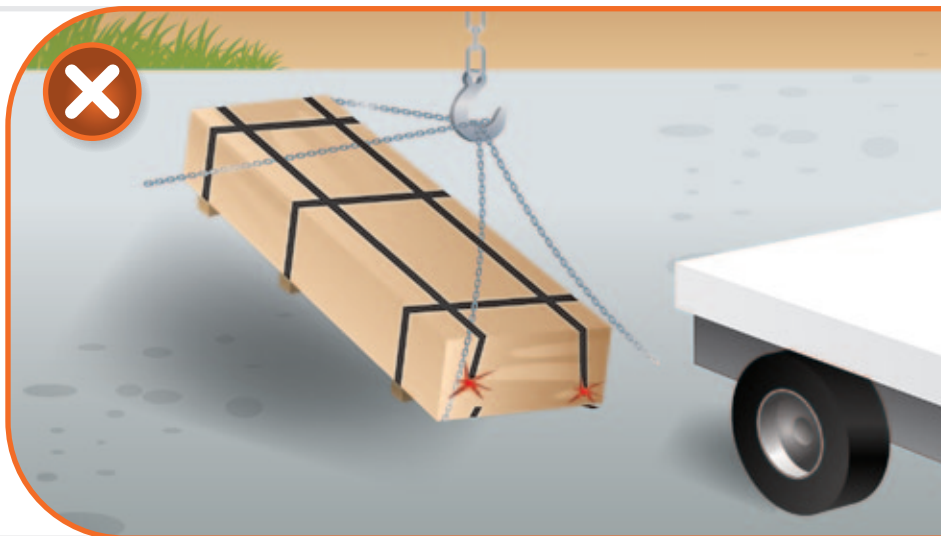
▶ Не толкайте пачки фанеры
вилами погрузчика.



▶ Не допускайте
повреждения пачек
и обрыва упаковочных лент.

Погрузочно-разгрузочные работы

При погрузке-разгрузке фанеры не допускайте обрыва упаковочных лент. ▶



Металлические стропы, крючки или цепи не должны соприкасаться с листами фанеры. Они могут соприкасаться только с фанерными боковыми обкладками и обложкой на пачке. ▶



Вынимайте листы фанеры из пачек вручную. Не допускайте повреждения торцов, падения фанеры или волочения по земле. ▶

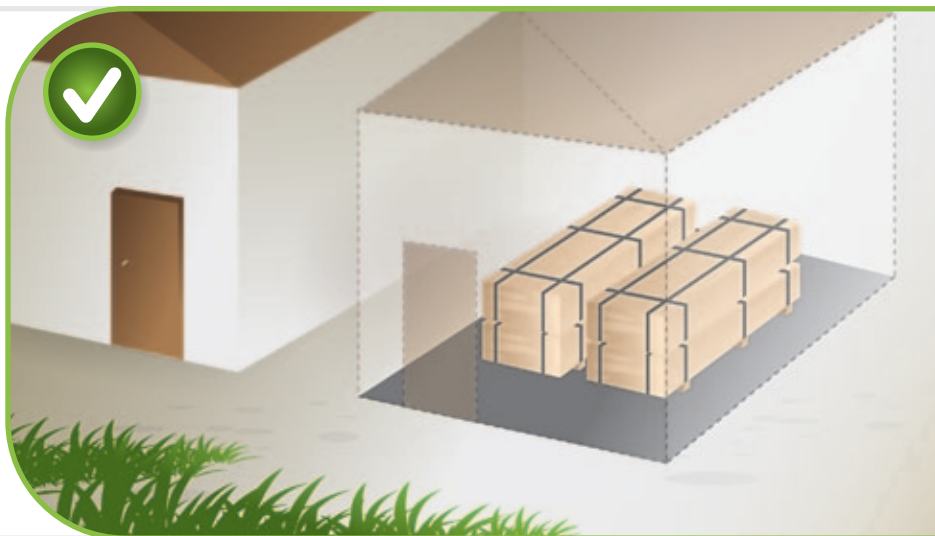


Погрузочно-разгрузочные работы



Не допускайте повреждения
▶ листов фанеры вилами
погрузчика.

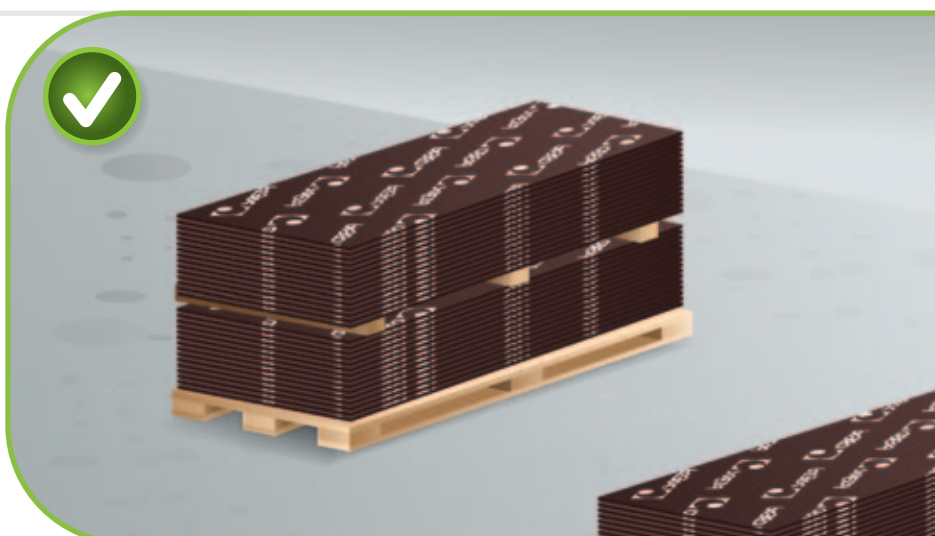
Храните фанеру в закрытом помещении. ▶



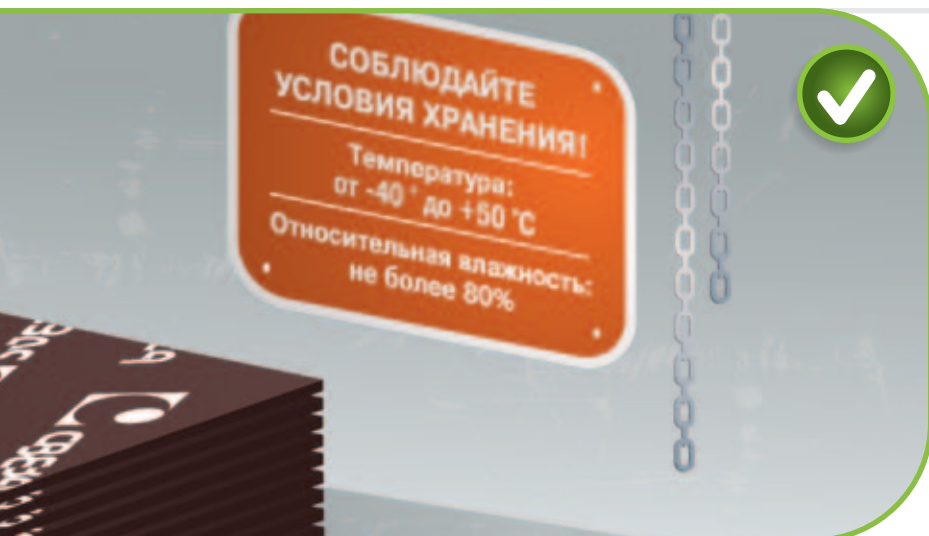
Фанера должна храниться в горизонтальном положении, в виде пачек на поддонах, деревянных прокладках или деревянных брусках-прокладках (толщина не менее 50 мм, длина не менее ширины пачки и не должна выступать). ▶



Отдельные листы складировать на устойчивом, приподнятом основании. Используйте поддоны, деревянные прокладки или деревянные бруски-прокладки, чтобы избежать провисания листов. ▶



Хранение



Температура хранения должна находиться в диапазоне от -40 ° до +50 °С. Относительная влажность не более 80%.



Во время длительного хранения разрежьте или удалите упаковочные ленты. Это предотвратит появление следов на верхнем и нижнем листах пачки.

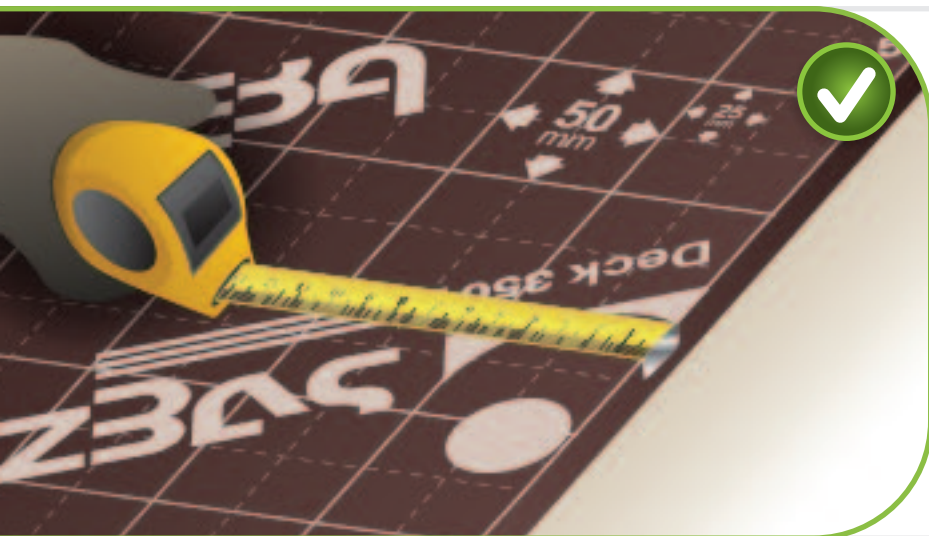


Если фанера временно хранится на открытом воздухе, укройте ее непромокаемым материалом. Защитите торцы от проникновения влаги. Поддоны, деревянные прокладки или деревянные бруски-прокладки должны быть сухими, чтобы не осталось следов на пленке.

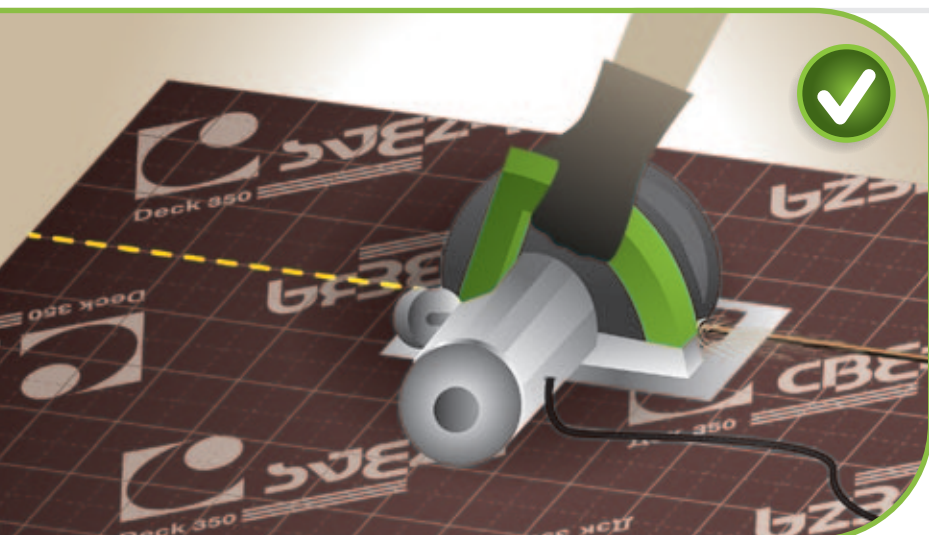
Если фанера находилась
во влажных условиях,
просушите ее естественным
образом.



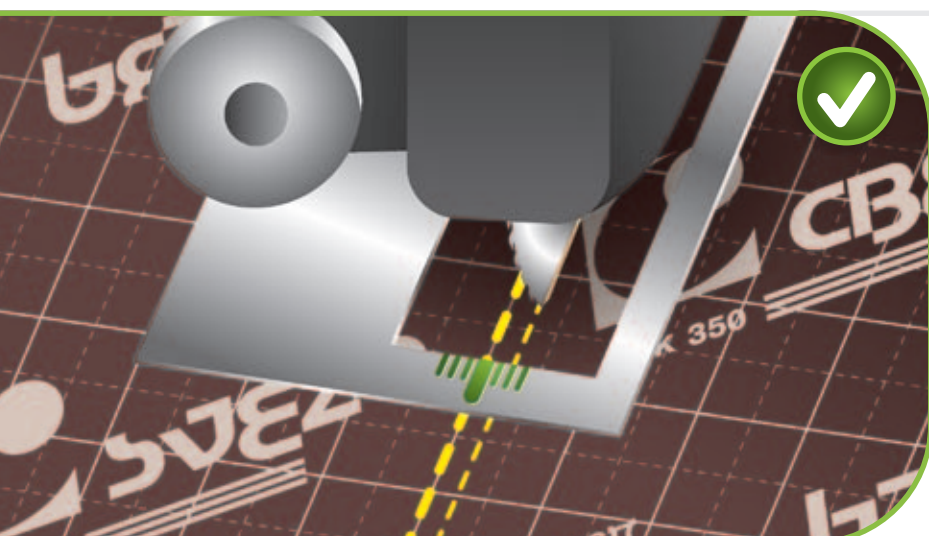
Как резать фанеру СВЕЗА Дэк 350



Отмерьте нужный размер
▶ по квадратам сетки
или с помощью рулетки.



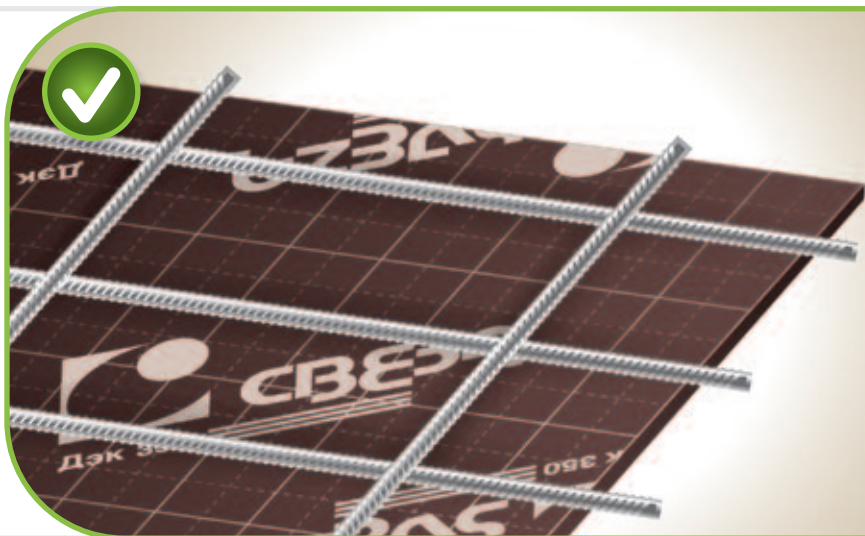
Отрежьте нужный кусок
▶ по линии разметки.



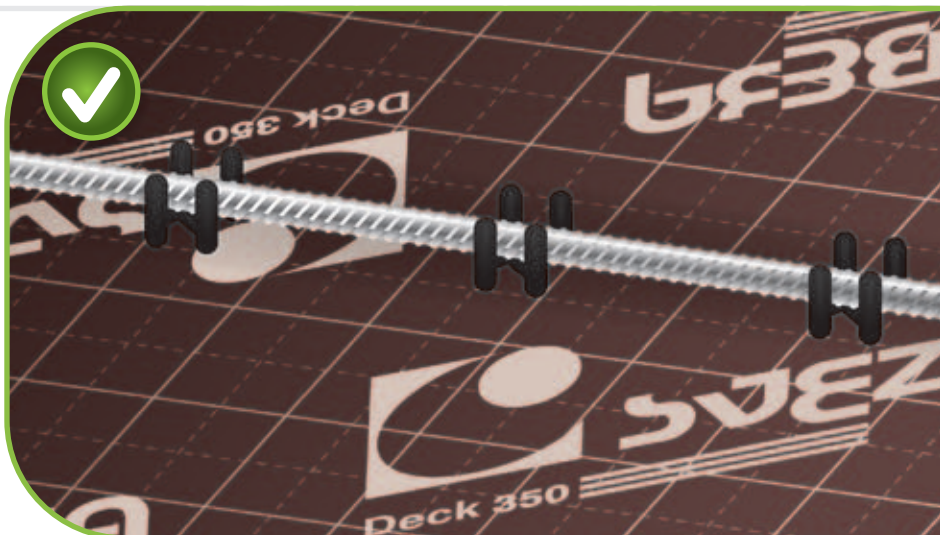
Если линия реза не совпадает
с линией разметки, воспользуйтесь
линейкой на платформе пилы.
Поставьте диск пилы в точку
начала реза. Используйте
▶ линейку на платформе пилы
и ближайшую линию разметки.
Во время реза деление
на линейке пилы должно всегда
совпадать с линией на фанере.

Как устанавливать арматуру на фанеру СВЕЗА Дэк 350

Разложите арматуру, ориентируясь на линии разметки. Это обеспечит параллельность.



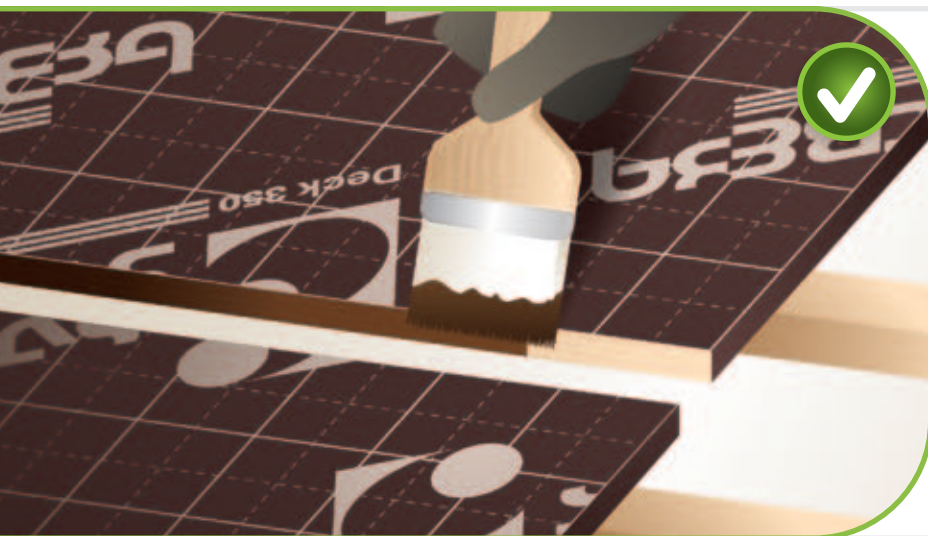
Установите пластиковые стельчики. Расстояние между стельчиками определите по клеткам.



Технадзору удобно проверять правильность установки арматуры. Правильно установленная арматура - гарантия качества выполненных работ.



Советы по уходу за опалубочной фанерой



При распиле фанеры защитите обнаженные торцы краской. «СВЕЗА» рекомендует использовать акриловую краску **TEKNOS Tekno JRL** (Финляндия) или герметик для предотвращения попадания влаги (набухания).



Все отверстия, сделанные в ходе монтажных работ, заполните силиконовым клеем, чтобы предотвратить попадание влаги (набухание).



При демонтаже не допускайте падения фанеры и волочения по земле.

Советы по уходу за опалубочной фанерой

После демонтажа опалубки осмотрите фанеру. Удалите остатки бетона. Не используйте сильно деформированные листы для дальнейших заливок. Если повреждения незначительны, используйте листы на доборы.



Фанеру, предназначенную для монтажа опалубки следующих этажей, аккуратно сложите в стопу для дальнейшего перемещения с помощью крана.



СВЕЗА Дэк 350

Опалубочная фанера с разметочной сеткой
Специально для опалубки перекрытий

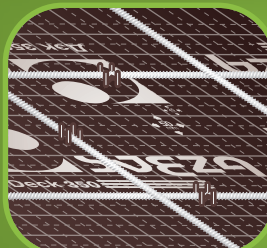
Рисунок-сетка

Удобно отрезать доборы, отбортовки и резать прямые углы



Рисунок-сетка

Удобно устанавливать ступьчики и укладывать арматуру





Мировой лидер в производстве
березовой фанеры

+ 7 (495) 783 00 35

www.sveza.ru

«СВЕЗА» © 01.09.2014.