

SAUNABOARD THIN SLATE

Общая информация	<p>Панели SAUNABOARD THIN SLATE с лицевой стороной из тонкого слоя натурального сланца.</p> <p>Панель не выделяет формальдегида (кроме содержащегося в самом дереве), биоцидов и изоцианатов при температуре, присущей климату сауны. SAUNABOARD от компании J Grabner соответствует строгому австрийскому стандарту ÖNORM 6219-1. Панели Saunaboard предназначены для дизайна интерьера сауны.</p>
Размеры (мм)	2390 x 1190 (~ 30 кг)
Толщина (мм)	16 мм
Качество	<p>Stone/Blind</p> <p>Лицевая сторона = тонкий сланец</p> <p>Обратная сторона = без требования к качеству</p>
Склеивание слоев	Клей класса D4 последнего поколения в соответствии с DIN EN 314 Часть 2 Класс 3. Качество склеивания слоев относительно влаго- и термостойкости испытывалось на пригодность для использования в сауне в лабораторных условиях продолжительное время.
Область применения	Высококачественные сауны, инфракрасные и тепловые кабины или СПА-зоны. Также подходит для био- или влажных саун с последующим проветриванием помещения и исправной системой вентиляции (краткосрочная влажность макс. 60 – 70%). Панели не предназначены для использования во влажных помещениях и хаммамах (100% влажность). Панели подходят для облицовки стены за печью (при условии соблюдения расстояния согласно инструкции производителя печи).
Несущая плита	Многослойная панель из европейской осины. По запросу возможно изготовление несущей плиты из европейской ольхи (для соответствия цвета с лицевым слоем).
Лицевая сторона	<p>Тонкий сланец толщиной 1.0 – 1.4 мм</p> <p>Общая толщина верхнего слоя – 1.5 – 2.0 мм</p> <p>Слой подложки выполнен из стекловолокна и смолы для обеспечения устойчивости камня.</p> <p>Матовые, глянцевые или сверкающие поверхности.</p>
Гарантия	Превосходное качество сопровождается превосходным сервисом. Мы предоставляем гарантию на качество склеивания слоев сланца и несущей плиты 10 лет при частном или 4 года при общественном/коммерческом пользовании. (Ознакомьтесь с гарантийным заявлением).
Монтаж	Крепление панелей рекомендуется осуществлять путем сверления и склеивания полиуретановым клеем. Материал можно резать и сверлить стандартными инструментами для работы с деревом.
Преимущества	<ul style="list-style-type: none"> » Открывает новые возможности в дизайне сауны; » Богатый выбор поверхностей из натурального сланца; » Клей не выделяет вредных веществ согласно результатам испытания ÖNORM M6219-1; » Многослойная панель из лущеного шпона из европейской осины или ольхи характеризуется плотностью, стабильностью, высокой удерживаемостью винта для оптимальной фиксации; » Отсутствие экзотических пород дерева в несущей плите; » По запросу, сертификация FSC® или PEFC™; » Большой размер панелей (оптимизация расходов материала при раскрое); » Гарантия – дополнительный сервис.

Каждое дерево уникально по-своему. Поэтому цветовые и структурные отклонения наших панелей естественны и не являются дефектом, а, наоборот, служат доказательством натуральности нашего материала. Наши образцы отражают небольшой кусочек древесины и не могут отражать общее впечатление от цельной панели 1:1. Мы стремимся к наиболее однородной сортировке шпона (по цвету, текстуре и тиснению). В связи с этим, цветовые различия не являются основанием для подачи жалобы и не признаются нами таковыми.