

Древесно-стружечная влагостойкая плита OSB-3

Ориентированно-стружечная плита (ОСП) - плотноспрессованная трёхслойная плита из плоской ориентированной щепы (микрошпон) хвойных или лиственных пород, клееная синтетическими клеями под воздействием высокого давления и температур. Наружные слои отличает параллельное направление волокон, а внутренний образован путём послойного наложения щепы друг на друга. Такая характерная для ОСП крестообразная структура придаёт данному строительному материалу особую прочность и качество, подтверждённое стандартами EN-300-OSB, ГОСТ 10632-89, а также сертификатами многих стран мира. **ОСП-3** - это **влагостойкая** разновидность ориентированно-стружечной плиты.

Наименование	Материал	Толщина	Длина листа	Ширина листа	Площадь листа	Розница	
						Цена за 1 м ²	Цена за лист
OSB-3 KRONOSPAN (Егорьевск)	ХВОЯ	9 мм	2440 мм	1220 мм	2,980	174,50р.	520р.
OSB-3 KRONOSPAN (Латвия)	ХВОЯ	9 мм	2440 мм	1220 мм	2,980	179,53р.	535р.
OSB-3 KRONOSPAN (Могилев)	ХВОЯ	9 мм	2500 мм	1250 мм	3,125	180,80р.	565р.
	ХВОЯ	12 мм	2500 мм	1250 мм	3,125	220,80р.	690р.
OSB-3 KRONOSPAN (Латвия)	ХВОЯ	9 мм	2500 мм	1250 мм	3,125	182,40р.	570р.
		12 мм	2500 мм	1250 мм	3,125	220,80р.	690р.
OSB-3 EGGER (Румыния)	ХВОЯ	9 мм	2500 мм	1250 мм	3,125	217,60р.	680р.
		12 мм	2500 мм	1250 мм	3,125	284,80р.	890р.
OSB-3 KALEVALA (Карелия)	ХВОЯ	9 мм	2500 мм	1250 мм	3,125	179,20р.	560р.
		12 мм	2500 мм	1250 мм	3,125	224,00р.	700р.

Выделенные размеры в наличии на складе ФАКТУМ (Покров)

ОСНОВНЫЕ ПРЕИМУЩЕСТВА OSB-3

Влагостойкость - уникальные влагостойкие свойства ОСП-3 позволяют плите выполнять роль водонепроницаемого барьера.

Однородность структуры - ОСП лишена недостатков натуральной древесины и даже фанеры, таких как расслоение, покоробленность, гигроскопичность, внутренние пустоты, трещины, выпадение сучков; неподвержена порче насекомыми.

Лёгкость в обработке - достаточно легко режется, строгается, шлифуется и сверлится обычными инструментами, склеивается и красится любыми красками по дереву; покрывается смолами, глазурью и защитными средствами (биоцидами, фунгицидами).

Прочно удерживает гвозди и шурупы - даже на самой кромке, не требует предварительного сверления.

Высокая прочность при небольшой толщине плиты.

Долговечность - при правильном проектировании, строительстве и эксплуатации срок службы конструкции из ОСП-3 не ограничен.

Экологически безвредный материал - ОСП соответствует гигиеническому классу Е1.

ОСНОВНЫЕ ОБЛАСТИ ПРИМЕНЕНИЯ OSB

Каркасное домостроение, стеновые перегородки из ОСП

Сплошная влагостойкая обрешетка для кровельных покрытий

Декоративная внутренняя отделка интерьера

Плавающие и черновые полы