

Шифер плоский цена от производителя

Листы асбестоцементные плоские (шифер плоский) прессованные и непрессованные выпускаются в соответствии с требованиями ГОСТ 18124-95 с размерами в плане, 3000x1200, 2000x1500, 1750x1200, 1500x1000 при толщине 6, 8, 10, 12, 16, 20, 25, 30, 35, 40 мм. По желанию Заказчика производится распил листов любых размеров.

Шифер плоский в современном строительстве используется для выполнения различных операций. Разные виды шифера имеют различное назначение.

Плоский шифер

применяются для изготовления и облицовки строительных конструкций широкого профиля. Это основа для изготовления стеновых панелей, сэндвич-панелей, перегородок, ограждений балконов и лоджий, садовых подсобных сооружений. Для подсобных помещений, различных бытовок и прочих сооружений в таком роде лучше использовать

шифер плоский

Асбестоцементные листы, или плоский шифер, пользуются большой популярностью особенно среди тех, у кого есть собственный садовый или дачный участок, или кому необходимо отремонтировать деревенский или городской частный дом. Плоский шифер является отличным многоцелевым строительным материалом. Асбестоцементные листы (плоский шифер) очень дешевый, удобный в эксплуатации материал, который прекрасно подходит для хозяйственных нужд: без вреда для здоровья его можно использовать на дачном участке. Если Вам нужно построить на садовом участке небольшое бытовое подсобное помещение, компостницу, сделать кровлю для такого помещения или небольшого загона, собачьей конуры и т. д., сделать ограждение грядок –

плоский шифер

подходит как нельзя лучше. Его ровные гладкие листы легко обрабатываются, причем для этого не требуются профессиональные навыки или специальное оборудование.

Основные свойства плоского шифера:



- Устойчивость к погодным условиям
- Устойчивость к агрессивным средам и почвам
- Устойчивость к механическим воздействиям
- Прочность и долговечность
- Пожаробезопасность
- Легкость в обработке
- Простота монтажа (круглогодичный)
- Декорирование (нанесение краски, различных отделочных материалов)
- Хорошая звукоизоляция
- Конкурентоспособная стоимость
- Экологически безвредный материал

Применение шифера плоского:

- Изготовление и облицовка строительных конструкций широкого профиля:
санитарнотехнические кабины, настилы полов промышленных помещений, перегородки,
вентиляционные шахты, коробка, подоконные доски, оконные

Плоский лист 3000*1500*12 мм

104,4

40

Плоский лист 3000*1500*10 мм

87

35

Плоский лист 3000*1500*8 мм

70

40

Плоский лист 2000*1500*10 мм

58

80

Плоский лист 2000*1500*8 мм

46,7

90

Плоский лист 1500*1000*10 мм

29

80

Плоский лист 1500*1000*8 мм

23,3

90

Плоский лист 1500*1000*6 мм

17,7

100

Листы асбестоцементные прессованные ,

Плоский лист 3000*1500*40 мм

384

10

Плоский лист 3000*1500*35 мм

336

10

Плоский лист 3000*1500*30 мм

288

13

Плоский лист 3000*1500*25 мм

240

13

Плоский лист 3000*1500*20 мм

192

30

Плоский лист 3000*1500*16 мм

153,6

30

Плоский лист 3000*1500*12 мм

118

40

Плоский лист 3000*1500*10 мм

96

40

Плоский лист 3000*1500*8 мм

78

50

Плоский лист 2000*1500*10 мм

64

80

Плоский лист 2000*1500*8 мм

52

90

Плоский лист 1500*1000*10 мм

32

80

Плоский лист 1500*1000*8 мм

26

90

Плоский лист 1500*1000*6 мм

19,7

100

[Полный прайс-лист](#)

[Joomla SEF URLs by Artio](#)