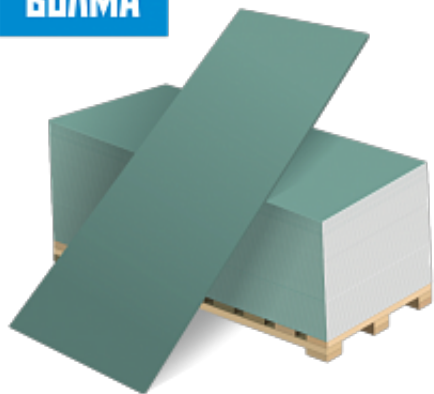


ВОЛМА



ФАСОВКА:

1 лист

Гипсокартон влагостойкий (ГКЛВ)

ГИПСОКАРТОННЫЕ ЛИСТЫ ВОЛМА – ЭТО ЛИСТОВОЙ ОТДЕЛОЧНЫЙ МАТЕРИАЛ, ВЫПОЛНЕННЫЙ ИЗ ЭКОЛОГИЧЕСКИ БЕЗОПАСНОГО ГИПСОВОГО СЕРДЕЧНИКА, ОКЛЕЕННОГО С ДВУХ СТОРОН ПРОЧНЫМ СТРОИТЕЛЬНЫМ КАРТОНОМ. ПРОДОЛЬНЫЕ КРОМКИ, ТИПА УК (УТОНЁННАЯ КРОМКА), ЗАВАЛЬЦОВАНЫ КАРТОНОМ. ПОПЕРЕЧНЫЕ – РОВНО ОБРЕЗАНЫ.

ТУ 5742-004-05287561

ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ:

ТОЛЩИНА	12,5 И 9,5 ММ
ДЛИНА	2500 ММ
ШИРИНА	1200 ММ

ОПИСАНИЕ

Утоненная кромка позволяет получить при шпаклевании незаметный стык. Торцевые кромки гипсокартона имеют четкую прямоугольную форму. Поверхность – идеально ровная. Преимущества гипсокартона: — легкость, — прочность, — экологичность, — стабильность характеристик. По специальному заказу, для облицовки помещений с высокими потолками, выпускаются трехметровые листы влагостойкого гипсокартона (ГКЛВ). Этот вид позволяет строителям значительно экономить время в работе. Размеры: 1200 x 3000 мм Толщина: 12,5 мм

НАЗНАЧЕНИЕ

Влагостойкий гипсокартон (ГКЛВ) ВОЛМА выпускается для облицовки стен и потолков в помещениях с повышенной влажностью.

ОБЛАСТЬ ПРИМЕНЕНИЯ

При монтаже перегородок и подвесных потолков, при облицовке стен листы крепятся к металлическому или деревянному каркасу при помощи саморезов. Если применяется другая технология для облицовки стен, влагостойкий гипсокартон (ГКЛВ) может монтироваться на гипсовый клей ВОЛМА-Монтаж.