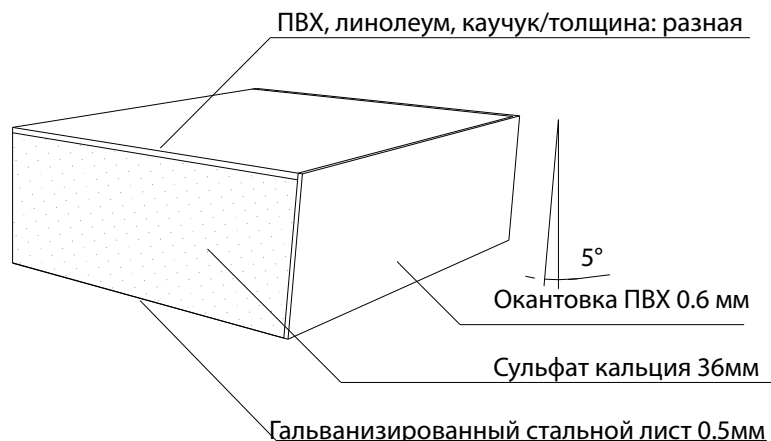


Техническая информация



36 GSB-P

Тестировано по стандарту EN12825

Общие характеристики

Размеры	:	600 x 600 мм
Вес	:	+/- 20,5 kgs
Основа	:	36 мм сульфат кальция - плотность 1500 кг/м ³
Нижняя сторона	:	Гальванизированный стальной лист 0,5 мм
Верхняя сторона	:	Покрытие ПВХ, линолеум, каучук
Окантовка	:	ПВХ 0,6 мм

Технические характеристики

Класс элемента	:	3
Предельная нагрузка	:	> 8 кН
Фактор безопасности	:	2
Эксплуатац. нагрузка (= предел.нагрузка/фактор безопасности)	:	4 кН
Класс прогиба (прогиб max 2,5мм на 2кН)	:	A
Распределенная нагрузка:		20кН-25кН / м ²

(Теоретическая величина)

Характеристики пожаробезопасности

Огнестойкость	:	F60 в соответствии с DIN 4102-2
Воспламеняемость	:	Класс A2 в соответствии с DIN 4102-1

Электросопротивление

10⁷ -10¹⁰ Ом

Другие значения возможны при использовании электропроводной окантовки и электропроводного клея.

Сертификаты по запросу

Jansen Products

Fabriekstraat 4
3670 Meeuwen
T. +32 (0)11 79 33 00
F. +32 (0)11 79 33 01
E. info@jansenproducts.be

**Представительство
Jansen Products в России**
Компания Ремон
127287, г. Москва,
2-я Хуторская ул. д.38А
стр.23.
T. +7 (495)232-08-80,
232-08-66
Ф. +7 (495)232-08-65
Наш сайт: www.remon.ru
E-mail: info@remon.ru