

Техническая информация

ПВХ, линолеум, каучук/толщина: разная



38 HSB-P-AS

Тестировано по стандарту EN12825

Общие характеристики

Размеры	:	600 x 600 мм
Вес	:	+/- 11,5 kgs
Основа	:	38 мм ДСП - плотность 720 кг/м ³
Нижняя сторона	:	Гальванизированный стальной лист 0,5 мм
Верхняя сторона	:	ПВХ, линолеум, каучук
Окантовка	:	ПВХ 0,6 мм

Технические характеристики

Класс элемента	:	2
Предельная нагрузка	:	6 кН
Фактор безопасности	:	2
Эксплуатац. нагрузка (= предел.нагрузка/фактор безопасности)	:	3 кН
Класс прогиба (прогиб max 2,5мм на 3кН)	:	A
Распределенная нагрузка (Теоретическая величина)	:	15кН-20кН / м ²

Характеристики пожаробезопасности

Огнестойкость	:	F30 в соответствии с DIN 4102-2
Воспламеняемость	:	Класс B1 в соответствии с DIN 4102-1

Электросопротивление

$10_9 < 10_{10}$

Сертификаты по запросу