

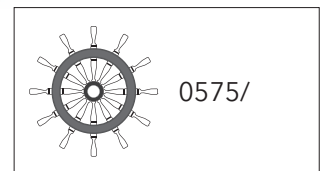
SeaRox SL 480

SeaRox SL 480 – прочная, жесткая плита, изготовленная из каменной ваты. Высокая плотность и структура материала обеспечивают хороший уровень снижения шума.



Описание и применение

SeaRox SL 480, главным образом, используется для плавающих полов вместе с металлическим листовым материалом. Продукт используется в случаях, когда необходимо обеспечить несущую способность. Продукт является составной частью конструкции огнестойкого плавающего пола типа А-60, испытанного со стальным листом 2 мм, с толщиной изоляции 2х30мм. Верхний слой в соответствии со статическим расчетом. SeaRox SL 480 может быть также разрезана на ламели и использована в судовых панелях.



Параметр	Значение	Стандарт
Теплопроводность	Т, °С λ, Вт/м*К 10 0,037	EN 12667
Номинальная плотность, кг/м ³	200	EN 1602/IMO
Прочность на сжатие	Макс. 40 кН/м ² , 5 мм деформация на 50 мм	EN 826
Класс пожарной опасности	Негорючий материал Одобен в конструкции огнестойкого плавающего пола типа А-60 С характеристикой медленного распространения пламени по поверхности	IMO FTP code
Водопоглощение при кратковременном и частичном погружении, кг/м ² не более	1,0	EN 1609
Звукопоглощение	α _w = 0,75 Толщина: 50 мм	ISO 354 ISO 11 654
Покрытие	Армированная алюминиевая фольга (ALU) Стеклоткань белого цвета 210 гр/м ² (GW200) Стеклоткань ламинированная фольгой (ALU-G)	IMO A.653(16) (медленное распространение пламени)
Длина * Ширина, мм	1000*600	
Толщина, мм	20-95	

Компания ROCKWOOL оставляет за собой право вносить необходимые изменения в свойства продукции в любое время. Технические спецификации, таким образом, являются объектом для изменений