

Таблица 2. Класс фальшпола для панелей Perfaten Атлант Есо 38 АI/AI по EN 12825:2002 согласно результатам испытаний

Маркировка серии	Класс*	Предельная нагрузка (кН)	Коэффициент безопасности	Рабочая нагрузка (кН)	Предельный прогиб при рабочей нагрузке (мм)
Есо 38 АI/AI	1 С	≥ 4	2,0	2	4,0

* - указанный класс фальшпола является действительным при эксплуатации панелей на стойках, соответствующих требованиям EN 12825:2002 п. 4.2.3 (стойки должны выдерживать четырехкратную рабочую нагрузку, т.е. не деформироваться и не разрушаться).

Примечания:

1. Полученные результаты относятся к предоставленным Заказчиком образцам.
2. Указанные технические характеристики панели предоставлены Заказчиком.
3. Так как положение индентора в точке 2 является наиболее слабым, положение 4 также соответствует расположению индентора в центре кромки плиты.
4. Для исключения горизонтальных перемещений при испытании панелей использовались амортизирующие накладки и жестко закрепленные верхние опоры стальных стоек.

Оператор 1



Ким Е.А.

Оператор 2



Шарипов М.З.