



Производство специализированных дверей для коммерческого строительства

Обозначение дверей деревянных противопожарных.

X	X	X	X	X	X	(X	X	X	X)
---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---

											<p>Обозначение толщины кромочного материала полотна:</p> <p>X 0,4 – кромка толщиной 0,4 мм, по двум сторонам полотна</p> <p>X 2,0 – кромка толщиной 2,0 мм, по двум сторонам полотна</p> <p>X 0,4 x 4 – кромка толщиной 0,4 мм по четырём сторонам полотна</p> <p>X 2,0 x 4 – кромка толщиной 2,0 мм по четырём сторонам полотна</p> <p>AL – кромка из алюминиевого профиля, по двум сторонам полотна. Только для однопольных блоков</p>
											<p>Материал облицовки:</p> <p>CPL – бумажнослоистый пластик низкого давления, толщина материала 0,16...0,20 мм</p> <p>CLPL – ламинат</p> <p>CPL 0,5 – бумажнослоистый пластик низкого давления, толщина материала 0,5 мм</p> <p>CPL 0,8 EGGER – бумажнослоистый пластик низкого давления, толщина материала 0,8 мм</p> <p>HPL – бумажнослоистый пластик высокого давления HPL, толщина материала 0,6...1,0 мм</p> <p>PVC – плёнка ПВХ (PVC)</p> <p>SP- натуральный шпон, шпон файн-лайн</p> <p>RAL – окраска акриловой эмалью</p>
											<p>Индекс звукоизоляции и заполнение полотна:</p> <p>RW 28 db - Заполнение полотна трубчатое ДСП, плита 33 RH</p> <p>RW 32 db - Заполнение полотна цельное ДСП, плита 33 VL</p> <p>RW 42 db - Заполнение полотна комбинированное ДСП, плита 45S3K</p>
											<p>Комплектация полотнами:</p> <p>ПГ - <i>полотно глухое</i>, однопольный блок. РИС. 1</p> <p>ПГx2 - <i>два глухих полотна</i> (ширина > 400 мм), двухпольный блок. РИС. 2</p> <p>ПГ+ПГ 0,5 - <i>два глухих полотна</i> (рабочее ширина > 400 мм + ответное ширина <= 400 мм), двухпольный блок. РИС. 3</p> <p>O - 321 - <i>полотно остеклённое</i>, модель остекления 321 (размер стекла 800x140x12), однопольный блок. РИС. 4</p> <p>O - 322 - <i>полотно остеклённое</i>, модель остекления 322 (размер стекла 800x140x12), однопольный блок. РИС. 5</p> <p>O - 323 - <i>полотно остеклённое</i>, модель остекления 323 (размер стекла 800x400x12), однопольный блок. РИС. 6</p> <p>O - 321x2 - <i>два остеклённых полотна</i> (ширина > 400 мм), модель остекления 321 (размер стекла 800x140x12), двухпольный блок. РИС. 7</p> <p>O - 322x2 - <i>два остеклённых полотна</i> (ширина > 400 мм), модель остекления 322 (размер стекла 800x140x12), двухпольный блок. РИС. 8</p> <p>O - 323x2 - <i>два остеклённых полотна</i> (ширина > 400 мм), модель остекления 323 (размер стекла 800x400x12), двухпольный блок. РИС. 9</p> <p>O-323+ПГ - <i>рабочее полотно остеклённое (ширина > 400 мм) + ответное глухое ширина > 400 мм</i>, модель остекления 323 (размер стекла 800x400x12), двухпольный блок. РИС. 10</p> <p>O-321+ПГ 0,5 - <i>рабочее полотно остеклённое (ширина > 400 мм) + ответное глухое ширина <= 400 мм</i>, модель остекления 321 (размер стекла 800x140x12), двухпольный блок. РИС. 11</p> <p>O-322+ПГ 0,5 - <i>рабочее полотно остеклённое (ширина > 400 мм) + ответное глухое ширина <= 400 мм</i>, модель остекления 322 (размер стекла 800x140x12), двухпольный блок. РИС. 12</p> <p>O-323+ПГ 0,5 - <i>рабочее полотно остеклённое (ширина > 400 мм) + ответное глухое ширина <= 400 мм</i>, модель остекления 323 (размер стекла 800x400x12), двухпольный блок. РИС. 13</p>
											<p>Класс огнестойкости:</p> <p>EI 30 - 30 минут</p> <p>EI 60 - 60 минут</p>
											<p>Направленность открытия:</p> <p>__ (пусто) - Правое. Для двухпольных дверей обозначение открытия рабочей створки.</p> <p>Л - Левое. Для двухпольных дверей обозначение открытия рабочей створки.</p>
											<p>Размер проёма в дм.:</p> <p>высота x ширина (дм.)</p>
											<p>Количество створок в дверном блоке:</p> <p>01 - однопольный</p> <p>02 - двухпольный</p>
											<p>Тип блока по виду полотен:</p> <p>(O) - остеклённый</p> <p>(Г) - глухой</p>
											<p>ДДП - дверь деревянная противопожарная</p>

ПРИМЕР ЗАПИСИ:

ДДП (Г) 02 21-13. Л Е130 (ПГх2. RW 32. облицовка CPL. X 0,4)

Дверь деревянная противопожарная. Глухая. Двупольная. В проём 21 дм. x 13 дм. Открытие рабочей створки - левое. Предел огнестойкости - 30 минут. Два глухих полотна > 400 мм. Индекс звукоизоляции RW 32, заполнение полотна плита VL 33. Облицовка пластик CPL 0,16-0,2 мм. Толщина кромки на полотнах 0,4 мм, материал кромки - ПВХ.



РИС.1 (ПГ)

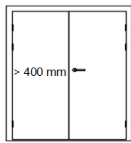


РИС.2 (ПГх2)

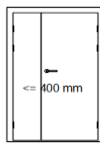


РИС.3 (ПГ+ПГ 0,5)

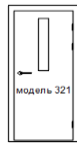


РИС.4 (О - 321)



РИС.5 (О - 322)



РИС.6 (О - 323)

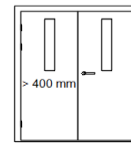


РИС.7 (О - 321х2)

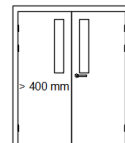


РИС.8 (О - 322х2)

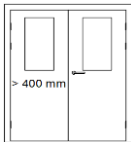


РИС.9 (О - 323х2)

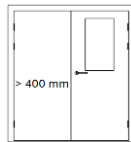


РИС.10 (О-323+ПГ)

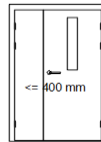


РИС.11 (О-321+ПГ 0,5)

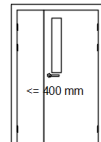


РИС.12 (О-322+ПГ 0,5)

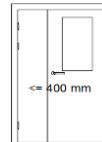


РИС.13 (О-323+ПГ 0,5)