



FJ260 Bariere intumescente

Date tehnice

Nullifire
Smart Protection

Pereti rigizi ≥ 100 mm

| Orientare testată | Substrat intern | Substrat extern | Tip de izolație al cavității | Rost maxim testat (mm) | Grosime placă (mm) | Compresie minimă aplicată (mm) | Performanțe | |
|-------------------|-----------------|-----------------|------------------------------|------------------------|--------------------|--------------------------------|-------------|---------|
| | | | | | | | Integritate | Izolare |
| Vertical | Beton | Beton | N/A | 200 | 100 | 5 | 120 | 120 |

Pereti rigizi ≥ 150 mm

| Orientare testată | Substrat intern | Substrat extern | Tip de izolație al cavității | Rost maxim testat (mm) | Grosime placă (mm) | Compresie minimă aplicată (mm) | Performanțe | |
|-------------------|--------------------------------------|-----------------|----------------------------------|------------------------|--------------------|--------------------------------|-------------|---------|
| | | | | | | | Integritate | Izolare |
| Vertical | Beton | Beton | N/A | 200 | 100 | 5 | 120 | 120 |
| Vertical | Beton | Beton | N/A | 600 | 100 | 5 | 120 | 30 |
| Vertical | SFS (Steel Frame System) cu perete Y | Beton | Minimum 75 mm placă Rockwool Duo | 600 | 100 | 5 | 120 | 30 |



FJ260 Bariere intumescente

Date tehnice

Nullifire
Smart Protection

Podele rigide ≥ 150 mm

| Orientare testată | Substrat intern | Substrat extern | Tip de izolație al cavității | Rost maxim testat (mm) | Grosime placă (mm) | Compresie minimă aplicată (mm) | Performanțe | |
|-------------------|--------------------------------------|-----------------|----------------------------------|------------------------|--------------------|--------------------------------|-------------|---------|
| | | | | | | | Integritate | Izolare |
| Orizontal | Beton | Beton | N/A | 100 | 100 | 5 | 120 | 120 |
| Orizontal | Beton | Beton | N/A | 200 | 100 | 5 | 120 | 90 |
| Orizontal | Beton | Beton | N/A | 450 | 100 | 5 | 120 | 30 |
| Orizontal | SFS (Steel Frame System) cu perete Y | Beton | Minimum 75 mm placă Rockwool Duo | 595 | 100 | 5 | 120 | 60 |
| Orizontal | Beton + sistem suport | Beton | N/A | 450 | 100 | 5 | 120 | 30 |
| Orizontal | Beton | Beton | N/A | 595 | 100 | 5 | 60 | 30 |