

OZNAČENÍ  
NA  
VÝKRESE

POPIS

1.PP

1.NP

2.NP

Σ

8

12,5

19,5

40

015b

bm

## VNITŘNÍ DILATAČNÍ PROFILY PRO STĚNY

- ROVNÉ I ROHOVÉ PŘEVEDENÍ
- ŠÍŘKA OBJEKTOVÉ DILATAČNÍ SPÁRY 25–30 MM
- PROFILY OSAZENY POD OMÍTKOU – TLOUŠTKA OMÍTKY 16 MM
- ŠÍŘKA SPÁRY 25 MM, VIDITELNÁ ŠÍŘKA 127 MM ROVNÉ PŘEVEDENÍ, 50 MM ROHOVÉ
- POHYB  $\pm 12$  MM
- SYSTÉM URČENÝ PRO ZAKRYTÍ SPÁR VE ZDI A STROPU V INTERIÉRU
- SKLÁDÁ SE Z CENTRÁLNÍ DESKY A HLINÍKOVÝCH RÁMŮ, KTERÉ PŘEKRÝVAJÍ ÚCHYTKY UMÍSTĚNÉ KAŽDÝCH 600 MM
- KRYTY DILATAČNÍCH SPÁR PŘIPOUŠTÍ HORIZONTÁLNÍ POHYB  $\pm 50\%$  ŠÍŘKY SPÁRY
- UPEVNĚNÍ – PRŮMĚR VRTU: 5 MM, HLOUBKA VRTU: 45 MM

MATERIÁL: ELOX – PŘÍRODNÍ ODSTÍN

