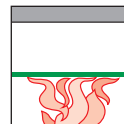


## Požarno odporni stropi Rigips®

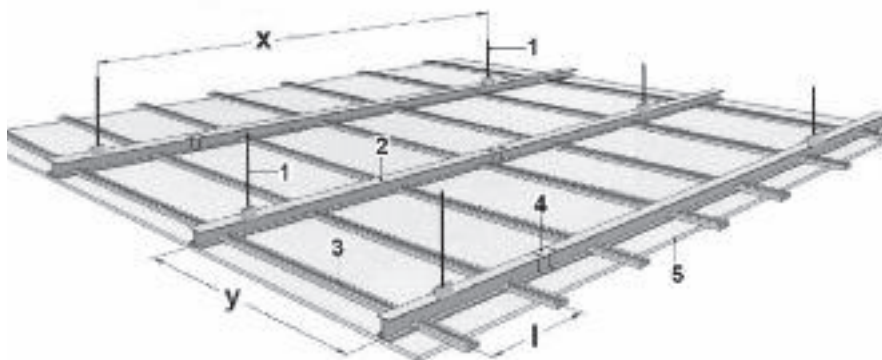
## Rigips stropni sistem Stil Prim

Požarna obremenitev od  
spodaj  
EI 30 - EI 90 (b → a)

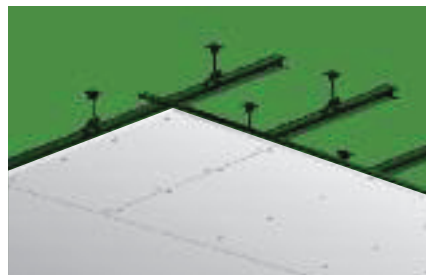


Dvoslojna obloga z  
ognjeodpornimi ploščami

### 4.10.60



- |                                |                                      |
|--------------------------------|--------------------------------------|
| 1 Obešalo                      | 5 Rigips mavčna plošča               |
| 2 Nosilni profil Stil Prim 100 | x Razmik obešal                      |
| 3 Stropni profil F 530         | y Razmik nosilnih profilov Stil Prim |
| 4 Veznik profilov              | l Razmik profilov F 530              |



Požarna zaščita  
EI 30 - EI 90 (b → a)

brez upoštevanja  
osnovnega stropa

Teža  
spuščenega stropa  
ca. 25 kg/m<sup>2</sup>  
(2 x 12,5 mm)

ca. 35 kg/m<sup>2</sup>  
(12,5 + 18 mm)

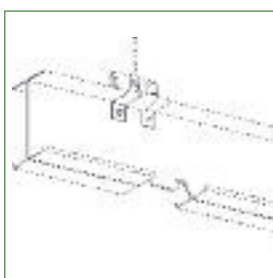
ca. 45 kg/m<sup>2</sup>  
(2 x 20 mm)

#### Obešeni strop Stil Prim 100 enonivojski

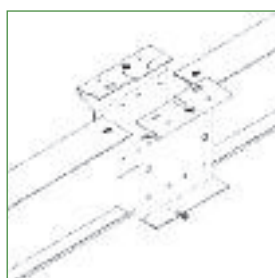
|  |  |  |             |             |         |                              |  |
|--|--|--|-------------|-------------|---------|------------------------------|--|
|  |  |  | x max<br>mm | y max<br>mm | L<br>mm | ca.<br>kg/<br>m <sup>2</sup> |  |
|--|--|--|-------------|-------------|---------|------------------------------|--|

| Stil Prim | 100 | RB 12,5      | 200 | 3000 | 1200 | 500 | 15,0 |       |
|-----------|-----|--------------|-----|------|------|-----|------|-------|
| Stil Prim | 100 | RB 15,0      | 205 | 3000 | 1200 | 500 | 18,0 | -     |
| Stil Prim | 100 | RB 18,0      | 205 | 3000 | 1200 | 500 | 20,0 | -     |
| Stil Prim | 100 | RF 20,0      | 210 | 3000 | 1200 | 500 | 21,5 | -     |
| Stil Prim | 100 | RB 2x12,5    | 215 | 3000 | 1200 | 500 | 25,0 | -     |
| Stil Prim | 100 | RB 2x15,0    | 220 | 3000 | 1200 | 500 | 31,0 | -     |
| Stil Prim | 100 | RB 2x18,0    | 225 | 3000 | 1200 | 500 | 35,0 | -     |
| Stil Prim | 100 | RF 2x12,5    | 215 | 3000 | 1200 | 500 | 27,0 | EI 30 |
| Stil Prim | 100 | RF 18,0+12,5 | 225 | 3000 | 1200 | 500 | 35,0 | EI 60 |
| Stil Prim | 100 | RF 2x20,0    | 230 | 3000 | 1200 | 500 | 45,0 | EI 90 |

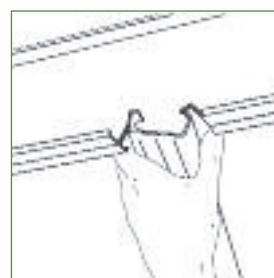
Dokazilo: Klasifikacijsko poročilo



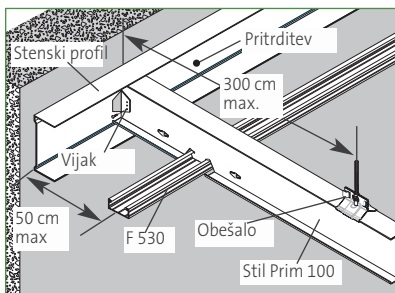
Obešalo Stil Prim 2-delno, vstavite na zgornji del nosilnega profila in ga s strani privijte z 2 samoreznima vijakoma. Nastavitev višine se izvede z navojno palico in M6 matico.



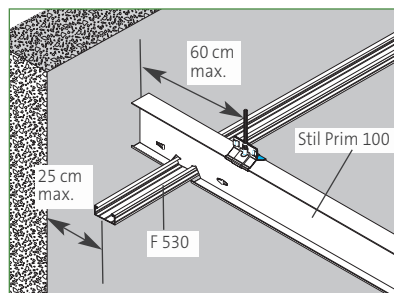
Člen za podaljševanje Stil Prim profilov je sestavljen iz 2 enakih delov katera se privijačita z 12 samoreznimi vijaki.



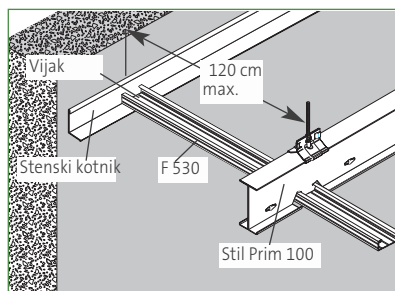
Stropni profil F 530 vstavimo v nosilni profil.



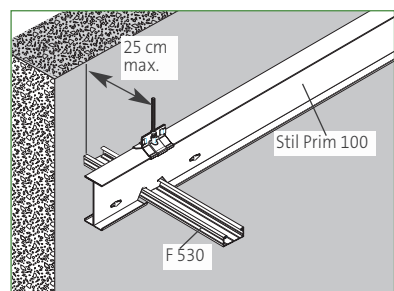
Stenski priključek prečno na nosilni profil s stenskim profilom UW 100 pritrjenim na na vsakih cca. 60 cm.



Stenski priključek prečno na nosilni profil brez UW 100 profila.



Stenski priključek vzporedno na nosilni profil s stenskim kotnikom W AW. Pritrditev na vsakih cca. 60 cm.



Stenski priključek vzporedno na nosilni profil brez stenskega kotnika W AW.

## Materiali in vgrajevanje

|  |   |
|--|---|
| Rigips mavčne plošče                                 | po ÖNORM EN 520 v povezavi z ÖNORM B 3410     |
| Vgradnja   | po ÖNORM B3415 in Rigips navodili za vgradnjo |
| Rigips vijaki  | po EN 14566                                   |
| Zahteve za „Lahke stropne obloge in obešene stropne“ | po ÖNORM EN 13964                             |
| Toplotna zaščita                                     | po ÖNORM B 8110                               |
| Zvočna zaščita                                       | →Sistemski list 4.06.00                       |

## Pritrditev obešenega stropa na masivni strop

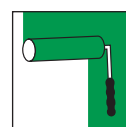
Z gradbeno odobrenimi sidrnimi vložki in vijaki.

## Pritrjevanje bremen, obdelava površin

Požarno odpornih obešenih stropov se ne sme dodatno obremenjevati ali oblagati.

Dovoljeni so premazi in prevleke do debeline 0,5 mm.

## Detajli-napotki



Obdelava površin  
**2.95.00**