

4.10.31

Kód: PK 11, PK 12

Zavesený podhlád – dosky RF

Jednourovňový krížový rošt

Rozostup prvkov podkonštrukcie

Opláštenie RF	Max. rozostup (mm)				Hmotnosť konštrukcie [kg/m²]	Celková hmotnosť [kg/m²]	Kód
	x	y	l				
	Závesy v nosných CD	Nosné CD	priečna ^{*)} montáž	pozdlžná ^{*)} montáž			
12,5	900	1 000	500	-	12	bez dodatoč. zataženia	PK 11
2x 12,5	750	750	400	-	24		PK 12
1x 15	750	1 000	500	-	16		PK 11
2x 15	750	750	400	-	28		PK 12
12,5	750	1 000	500	-	12	max. 30	PK 11
2x 12,5	750	750	400	-	24		PK 12
1x 15	750	1 000	500	-	16		PK 11
2x 15	750	750	400	-	28		PK 12
12,5	600	750	500	-	12	max. 50	PK 11
2x 12,5	600	750	400	-	24		PK 12
1x 15	600	750	500	-	16		PK 11
2x 15	600	750	400	-	28		PK 12

S1

*) Vzájomná orientácia dosiek a montážnych profilov

Požiarna odolnosť

S1

Požiarna odolnosť	Opláštenie	Výška dutiny medzipriestoru h [mm]	Minerálna izolácia	Kód	Popis položky
R _p 15	1x RF 12,5	min. 350	prípustná, bez požiadaviek	PK 11	a
R _p 45	2x RF 12,5	min. 350	prípustná, bez požiadaviek	PK 12	b
R _p 30	1x RF 15	min. 350	prípustná, bez požiadaviek	PK 11	c
R _p 60	2x RF 15	min. 365	prípustná, bez požiadaviek	PK 12	d

Popis položky

a: 4.10.31 (PK 11)

Zavesený podhlád Rigips (R_p 15) opláštený 1x RF 12,5 – na kovovej podkonštrukcii jednourovňovej (CD), bez minerálnej izolácie

b: 4.10.31 (PK 12)

Zavesený podhlád Rigips (R_p 45) opláštený 2x RF 12,5 – na kovovej podkonštrukcii jednourovňovej (CD), bez minerálnej izolácie

c: 4.10.31 (PK 11)

Zavesený podhlád Rigips (R_p 30) opláštený 1x RF 15 – na kovovej podkonštrukcii jednourovňovej (CD), bez minerálnej izolácie

d: 4.10.31 (PK 12)

Zavesený podhlád Rigips (R_p 60) opláštený 2x RF 15 – na kovovej podkonštrukcii jednourovňovej (CD), bez minerálnej izolácie