

Střešní sendvičové panely **P-SYSTEMS WF** MINERÁLNÍ VATA (120 kg/m³)

Třída reakce na oheň: **A2-s1, d0**

Modul: 1 000 mm

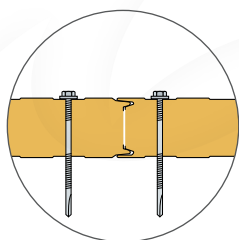
Konstrukce druhu DP1 a DP3

Přiznané kotevní prvky

Technické údaje pro střešní sendvičové panely **P-SYSTEMS WF**

Tloušťka [mm]	Součinitel prostupu tepla U_D [W/m ² ·K]	Součinitel prostupu tepla U_N [W/m ² ·K]	Požární odolnost na rozpon [mm]	Odolnost na vnější požár	Požární konstrukce typu DP1	Požární konstrukce typu DP3	Vážená vzduchová neprůzvučnost R_w (C; Ctr)	Max. délka [mm]	Hmotnost [kg/m ²]
			2 500	sklon MAX 10°	sklon [°]	sklon [°]			
100	0,39	0,43	REI 120	B _{ROOF} (t3)	MAX 10°	MAX 15°	31 dB	10 000 (nad max. délku po konzultaci s výrobcem)	22,05
120	0,33	0,36							24,45
130	0,30	0,34							25,65
140	0,28	0,31							26,85
150	0,26	0,29					28,05		
160	0,25	0,28					29,25		
170	0,24	0,26					30,45		
190	0,21	0,24					32,85		
200	0,20	0,22					34,05		

PŘIZNANÉ KOTVENÍ



detail spoje