

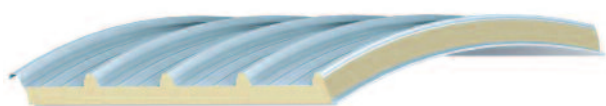
PENTA W. R6

Lana di roccia



TABELLA PORTATE

Spessore pannello (mm)	Spessore Nominale		Peso pannello (Kg/m ²)	ACCIAIO - ACCIAIO															
	Supporto Esterno Acciaio (mm)	Supporto Interno Acciaio (mm)		l=cm	150	175	200	225	250	275	300	325	350	375	400	425	450	475	500
50	0,60	0,50	14,8	P = kg/m ²	255	215	190	165	145	130	110	90	75	60					
60	0,60	0,50	15,8	P = kg/m ²	290	245	215	185	165	150	130	120	110	80	60				
80	0,60	0,50	17,8	P = kg/m ²	345	295	255	225	200	180	165	150	140	115	100	90	80	70	60
100	0,60	0,50	19,8	P = kg/m ²	390	330	285	255	225	205	185	170	155	140	120	110	100	90	80



PENTA R6 FIBROCEMENTO

Poliuretano

TABELLA PORTATE

Spessore pannello (mm)	Spessore Nominale		Peso pannello (Kg/m ²)	ACCIAIO - FIBROCEMENTO						
	Supporto Esterno Acciaio (mm)	Supporto Interno Fibrocemento (mm)		l=cm	150	200	250	300	350	400
40	0,50	4,00	15,7	P = kg/m ²	400	230	140	85		
	0,60	4,00	16,7		-	260	160	95		
	0,80	4,00	18,7		-	295	180	110	85	
50	0,50	4,00	16,1	P = kg/m ²	460	260	160	110	70	
	0,60	4,00	17,1		-	275	170	115	75	
	0,80	4,00	19,1		-	300	185	125	85	
60	0,50	4,00	16,5	P = kg/m ²	510	280	175	120	80	
	0,60	4,00	17,5		-	295	180	125	85	
	0,80	4,00	19,5		-	320	195	130	90	
80	0,50	4,00	17,3	P = kg/m ²	600	330	210	140	95	65
	0,60	4,00	18,3		-	340	215	145	100	70
	0,80	4,00	20,3		-	360	220	150	105	75

Spessore pannello (mm)	Spessore Nominale		Peso pannello (Kg/m ²)	ALLUMINIO - FIBROCEMENTO						
	Supporto Esterno Alluminio (mm)	Supporto Interno Fibrocemento (mm)		l=cm	150	200	250	300	350	400
40	0,60	4,00	13,2	P = kg/m ²	315	175	110			
	0,80	4,00	13,9		380	210	120	65		
50	0,60	4,00	13,6	P = kg/m ²	400	220	135	80		
	0,80	4,00	14,3		420	230	140	90		
60	0,60	4,00	14,0	P = kg/m ²	450	250	150	105		
	0,80	4,00	14,7		465	260	160	110	70	
80	0,60	4,00	14,8	P = kg/m ²	555	305	190	125	90	
	0,80	4,00	15,5		565	315	195	130	95	

Carichi uniformemente distribuiti ammissibili, eseguendo l'ancoraggio alla trave secondo le ns. "PRESCRIZIONI DI FISSAGGIO".

Uniformly distributed loads, once the anchorage to the beam has been done following our "FIXING PRESCRIPTIONS".