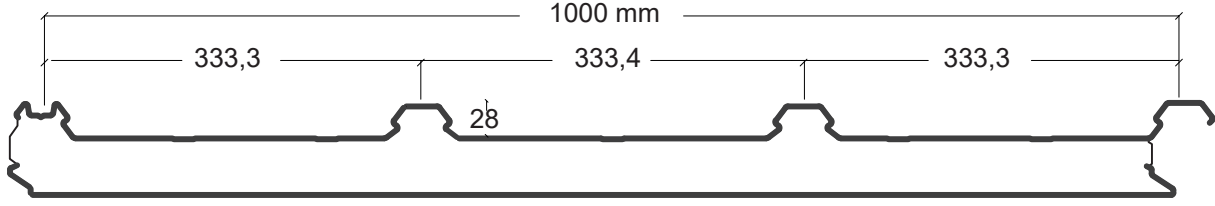


ÜRÜN ADI PRODUCT NAME	YALITIM TABAKASI INSULATION CORE 40-42 kg/m ³	YALITIM KALINLIĞI (mm) INSULATION THICKNESS	ÜST SAC (mm) EXTERIOR SHEET	ALT SAC (mm) INTERIOR SHEET	AÇIKLIK TİPİ SPAN TYPE	AŞIK ARALIĞI (mm) P= kg/m ² SPAN DISTANCE					U DEĞERİ U VALUE U (W/m ² K)	R DEĞERİ R VALUE R (m ² K/W)
						1000	1500	2000	2500	3000		
						MAX. YAYILI YÜK (kg/m ²) MAX. DISTRIBUTED LOAD						
3 HADVELİ GİZLİ VİDALI ÇATI PANELİ INSULATED 3 RIBS HIDDEN SCREW ROOF PANEL	POLİÜRETAN (PUR)	40	0,50	0,40	İKİ AÇIKLIK TWO SPAN	221	127	91	71	58	0,51	1,82
					ÜÇ AÇIKLIK MULTI SPAN	254	146	104	82	67		
		50			İKİ AÇIKLIK TWO SPAN	279	165	119	93	76	0,41	2,27
					ÜÇ AÇIKLIK MULTI SPAN	321	189	136	107	88		
		60			İKİ AÇIKLIK TWO SPAN	325	195	142	112	91	0,34	2,73
					ÜÇ AÇIKLIK MULTI SPAN	373	225	163	128	105		
		80			İKİ AÇIKLIK TWO SPAN	396	246	181	143	116	0,27	3,6
					ÜÇ AÇIKLIK MULTI SPAN	455	283	208	164	134		
		100			İKİ AÇIKLIK TWO SPAN	454	289	214	168	136	0,22	4,5
					ÜÇ AÇIKLIK MULTI SPAN	522	332	246	193	157		
		120			İKİ AÇIKLIK TWO SPAN	504	326	242	189	153	0,18	5,45
					ÜÇ AÇIKLIK MULTI SPAN	580	375	278	218	176		
	POLİİZOSİYANURAT (PIR)	40	0,50	0,40	İKİ AÇIKLIK TWO SPAN	221	127	91	71	58	0,51	1,82
					ÜÇ AÇIKLIK MULTI SPAN	254	146	104	82	67		
		50			İKİ AÇIKLIK TWO SPAN	279	165	119	93	76	0,41	2,27
					ÜÇ AÇIKLIK MULTI SPAN	321	189	136	107	88		
		60			İKİ AÇIKLIK TWO SPAN	325	195	142	112	91	0,34	2,73
					ÜÇ AÇIKLIK MULTI SPAN	373	225	163	128	105		
		80			İKİ AÇIKLIK TWO SPAN	396	246	181	143	116	0,27	3,6
					ÜÇ AÇIKLIK MULTI SPAN	455	283	208	164	134		
		100			İKİ AÇIKLIK TWO SPAN	454	289	214	168	136	0,22	4,5
					ÜÇ AÇIKLIK MULTI SPAN	522	332	246	193	157		
		120			İKİ AÇIKLIK TWO SPAN	504	326	242	189	153	0,18	5,45
					ÜÇ AÇIKLIK MULTI SPAN	580	375	278	218	176		



ÜRÜN ADI PRODUCT NAME	YALITIM TABAKASI INSULATION CORE 40-42 kg/m ³	YALITIM KALINLIĞI (mm) INSULATION THICKNESS	ÜST SAC (mm) EXTERIOR SHEET	ALT SAC (mm) INTERIOR SHEET	AÇIKLIK TİPİ SPAN TYPE	AŞIK ARALIĞI (mm) P= kg/m ² SPAN DISTANCE					U DEĞERİ U VALUE U (W/m ² K)	R DEĞERİ R VALUE R (m ² K/W)
						1000	1500	2000	2500	3000		
						MAX. YAYILI YÜK (kg/m ²) MAX. DISTRIBUTED LOAD						
3 HADVELİ GİZLİ VİDALI ÇATI PANELİ INSULATED 3 RIBS HIDDEN SCREW ROOF PANEL	POLİÜRETAN (PUR)	40	0,50	0,40	İKİ AÇIKLIK TWO SPAN	205	113	79	61	50	0,51	1,82
					ÜÇ AÇIKLIK MULTI SPAN	236	130	91	70	58		
		50			İKİ AÇIKLIK TWO SPAN	283	159	112	87	71	0,41	2,27
					ÜÇ AÇIKLIK MULTI SPAN	326	183	128	100	82		
		60			İKİ AÇIKLIK TWO SPAN	341	195	138	108	88	0,34	2,73
					ÜÇ AÇIKLIK MULTI SPAN	392	224	159	124	102		
		80			İKİ AÇIKLIK TWO SPAN	425	251	182	143	117	0,27	3,6
					ÜÇ AÇIKLIK MULTI SPAN	489	289	209	164	135		
		100			İKİ AÇIKLIK TWO SPAN	489	297	217	172	141	0,22	4,5
					ÜÇ AÇIKLIK MULTI SPAN	562	342	250	197	162		
		120			İKİ AÇIKLIK TWO SPAN	542	337	249	196	161	0,18	5,45
					ÜÇ AÇIKLIK MULTI SPAN	624	387	286	226	185		
	POLİİZOSİYANURAT (PIR)	40	0,50	0,40	İKİ AÇIKLIK TWO SPAN	205	113	79	61	50	0,51	1,82
					ÜÇ AÇIKLIK MULTI SPAN	236	130	91	70	58		
		50			İKİ AÇIKLIK TWO SPAN	283	159	112	87	71	0,41	2,27
					ÜÇ AÇIKLIK MULTI SPAN	326	183	128	100	82		
		60			İKİ AÇIKLIK TWO SPAN	341	195	138	108	88	0,34	2,73
					ÜÇ AÇIKLIK MULTI SPAN	392	224	159	124	102		
		80			İKİ AÇIKLIK TWO SPAN	425	251	182	143	117	0,27	3,6
					ÜÇ AÇIKLIK MULTI SPAN	489	289	209	164	135		
		100			İKİ AÇIKLIK TWO SPAN	489	297	217	172	141	0,22	4,5
					ÜÇ AÇIKLIK MULTI SPAN	562	342	250	197	162		
		120			İKİ AÇIKLIK TWO SPAN	542	337	249	196	161	0,18	5,45
					ÜÇ AÇIKLIK MULTI SPAN	624	387	286	226	185		