

## Metrapan Premium HD

Pločevinasta kritina s polnilom iz poliuretana in pocinkano barvno pločevino na spodnji strani



Metrapan Premium HD je strešni panel, primeren tako za stanovanjske kot tudi za industrijske objekte. Ima pet reber, sestavlja ga sloj izolirnega poliuretana, ki je stisnjen med dve kovinski plošči. Ima značilen videz in dobro statično odpornost, kar pomeni odlično nosilnost.

DEBELINA PLOČEVINE: 0,5 mm\*
POKRIVNA ŠIRINA PANELA: 1000 mm
MAX. DOLŽINA: na povpraševanje
MAX. DOLŽINA NA ZALOGI: 7.000 mm

MIN. NAKLON: 7%

DEBELINA IZOLACIJE: 30 mm\*-200 mm

VIŠINA PROFILA: 37 mm HD-BARVA: da (25 µm) GARANCIJA: do 10 let NANOS CINKA: 225 g/m²

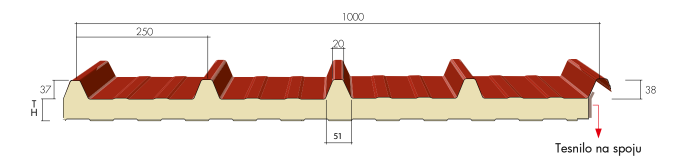


## 8017 9002 Standard Plus 7016 9006

\* ostale RAL barve po naročilu

Standard

3009















## 

							· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·						
	ZUNANJA POVRŠINA: pocinkana pločevina 0,5 mm NOTRANJA POVRŠINA: aluminijasta folija												
DEBELINA IZOLACIJE (mm)			2.5			l LOČEVINE 1					TEŽA (kg/m2)		
	1,5	2	2,5	3	3,5	4	4,5	5	5,5	6			
30	250	195	105	70							7,62		
40	290	200	135	90	65						8,00		
50	315	230	160	115	85	65					8,38		
60	370	275	195	145	110	85	60				8,76		
80	485	360	265	200	155	120	95	70	50		9,52		
100	595	445	340	260	200	160	125	105	80	60	10,28		
120	710	530	420	320	250	195	160	130	105	85	11,04		
150	880	655	520	410	325	260	210	170	145	120	12,18		
160	935	700	555	445	350	280	225	185	155	130	12,56		
180	975	725	580	480	400	320	260	215	180	150	13,32		
200	1000	745	595	495	420	360	295	245	205	170	14,08		

	ZUNANJA	POVRŠIN	A: pocinka	na pločevir	na 0,5 mm	NOTRA	anja pove	RŠINA: aluı	minijasta fo	lija	
DEBELINA IZOLACIJE (mm)			2.5			l LOČEVINE 1					TEŽA (kg/m2)
20	1,5	2	2,5	3	3,5	4	4,5	5	5,5	6	6.00
30	260	150	80	80	55						6,08
40	332	196	110	110	80	60					6,46
50	386	245	145	145	105	80	60				6,84
60	435	295	180	180	135	100	75	55			7,22
80	485	360	285	235	195	150	110	85	65	50	7,98
100	600	445	355	395	250	200	155	120	95	75	8,74
120	710	530	420	350	300	250	200	155	125	95	9,50
150	880	660	525	435	370	320	260	215	175	140	10,64
160	940	700	560	460	395	345	280	230	190	155	11,02
180	975	725	580	480	410	355	315	265	220	185	11,78
200	1000	750	595	495	420	365	325	290	250	210	12,54

## TOPLOTNA IZOLATIVNOST

V skladu z novim standardom EN 14509 Priloga 10

U	NOMINALNA DEBELINA PANELA (mm)										
	30	40	50	60	80	100	120	150	160	180	200
W/m² K	0,71	0,55	0,44	0,37	0,28	0,22	0,19	0,15	0,14	0,12	0,11
kcal/m² h °C	0,61	0,47	0,38	0,32	0,24	0,19	0,16	0,13	0,12	0,10	0,10

ODZIV NA OGENJ



