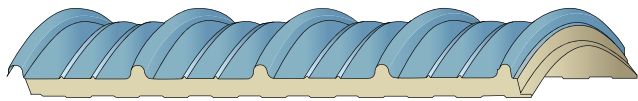


PANNELLI CURVI

UNI 1000 CURVO



ACCIAIO



SP	peso (Kg/m ²)	U (W/m ² -K)	A lamiera (cm ²)	Jxx (cm ⁴ /m)	Wxx (cm ³ /m)	δ a (Kg/cm ²)
40	9,73	0,550	9,53	49,706	11,495	1400
60	10,53	0,370	9,53	101,536	19,616	1400
80	11,33	0,290	9,53	173,203	28,710	1400
100	12,13	0,230	9,53	264,661	38,407	1400

Rc 350 cm

interasse m

spessore	SP	2,00	2,50	3,00	3,50	4,00	4,50
0,5/0,5	40	539	414	291	201	142	101
0,5/0,5	60	647	517	414	335	273	204
0,5/0,5	80	727	596	489	404	335	279
0,5/0,5	100	789	660	552	463	389	328

Rc 500 cm

interasse m

spessore	SP	2,00	2,50	3,00	3,50	4,00	4,50
0,5/0,5	40	421	325	215	147	102	72
0,5/0,5	60	506	403	324	263	216	151
0,5/0,5	80	570	464	381	315	263	221
0,5/0,5	100	623	514	429	360	304	258

Rc 600 cm

interasse m

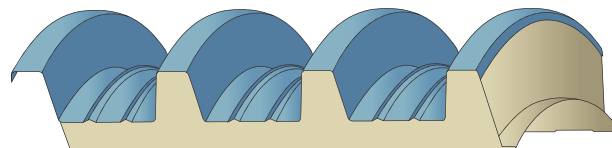
spessore	SP	2,00	2,50	3,00	3,50	4,00	4,50
0,5/0,5	40	373	269	180	122	84	58
0,5/0,5	60	452	357	286	232	173	127
0,5/0,5	80	513	413	337	278	232	195
0,5/0,5	100	564	459	380	318	268	228

Rc 1000 cm

interasse m

spessore	SP	2,00	2,50	3,00	3,50	4,00	4,50
0,5/0,5	40	241	155	100	64	41	26
0,5/0,5	60	361	270	198	138	97	68
0,5/0,5	80	428	322	252	203	166	122
0,5/0,5	100	489	368	291	236	195	163

UNI 73 CURVO



ACCIAIO

peso (Kg/m ²)	U (W/m ² -K)	A lam. sup (cm ²)	Jxx (cm ⁴ /m)	Wxx (cm ³ /m)	δ a (Kg/cm ²)	f y (Kg/cm ²)
13,61	0,507	5,97	224,99	11,432	1100	1610
14,41	0,342	5,97	320,90	11,432	1100	1610
15,21	0,245	5,97	441,16	11,432	1100	1610
16,01	0,207	5,97	585,76	11,432	1100	1610

Rc 350 cm

interasse m

spessore	SP	2,00	2,50	3,00	3,50	4,00	4,50
0,6/0,5	40	899	673	515	399	313	247
0,6/0,5	60	1309	1015	781	609	480	381
0,6/0,5	80	1413	1187	994	834	662	529
0,6/0,5	100	1497	1277	1086	923	785	669

Rc 500 cm

interasse m

spessore	SP	2,00	2,50	3,00	3,50	4,00	4,50
0,6/0,5	40	676	506	386	298	232	183
0,6/0,5	60	1007	764	589	459	361	286
0,6/0,5	80	1110	925	774	631	501	526
0,6/0,5	100	1181	996	844	718	613	526

Rc 600 cm

interasse m

spessore	SP	2,00	2,50	3,00	3,50	4,00	4,50
0,6/0,5	40	576	430	327	251	195	152
0,6/0,5	60	859	652	502	390	306	242
0,6/0,5	80	1000	824	686	538	426	340
0,6/0,5	100	1070	891	750	635	541	464

Rc 1000 cm

interasse m

spessore	SP	2,00	2,50	3,00	3,50	4,00	4,50
0,6/0,5	40	354	260	193	145	109	82
0,6/0,5	60	537	402	305	234	180	139
0,6/0,5	80	719	548	422	329	257	202
0,6/0,5	100	901	695	543	428	340	271



CARATTERISTICHE TECNICHE

