



▪ coppo

pannello a forma di coppo che assicura isolamento termico e acustico



Pannello metallico con isolamento in poliuretano, con supporti esterni in acciaio, alluminio e rame, particolarmente indicato per coperture di edifici residenziali, industriali ed impianti sportivi.

Disponibile anche monolamiera, con supporti interni in P.R.F.V. color bianco e alluminio centesimale gofrato.

- Rispetto estetico ambientale
- Barriera isolante al caldo ed al freddo
- Facilità di montaggio e assenza di manutenzione
- Pannelli autoportanti

- ✓ Prodotto con passo mm 1.000
- ✓ spessore medio 62 mm
- ✓ è possibile avere l'elemento singolo senza isolamento



Schema statico quattro appoggi												
Luce	Spess. medio mm.	k		Peso pannello kg/m ²	Interasse libero cm.							
		Kcal m ² h° C	Watt m ² k		105	140	175	210	245	280	315	350
Lamiera esterna ACCIAIO 6/10 mm Lamiera interna ACCIAIO 5/10 mm	65	0,30	0,34	11,80	500	350	250	180	140	100	80	60
Lamiera esterna ALLUMINIO 7/10 mm Lamiera interna ACCIAIO 5/10 mm	65	0,30	0,34	12,55	400	265	185	130	90	65	--	--
Lamiera esterna RAME 6/10 mm Lamiera interna ACCIAIO 5/10 mm	65	0,30	0,34	8,65	450	300	200	150	110	80	60	--