

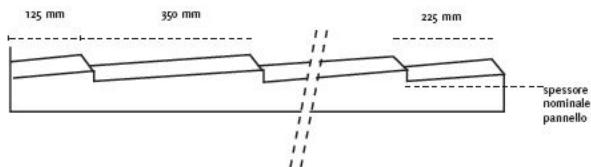
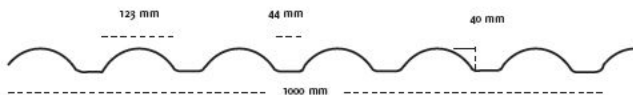
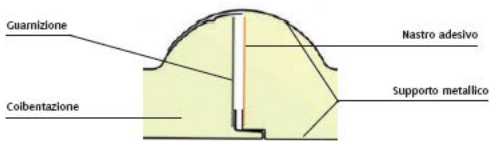
Pannelli coibentati

PANNELLI COPERTURA COPPO



Il pannello Coppo offre alle coperture per edilizia residenziale una soluzione elegante ed estremamente funzionale. Le sue caratteristiche di design e colore ne fanno una valida alternativa alle coperture tradizionali in coppo laterizio, soddisfacendo allo stesso tempo le sempre crescenti esigenze di risparmio energetico.

Realizzato in acciaio zincato e preverniciato, è disponibile anche nelle versioni con lamiera esterna in rame o alluminio. Le elevate caratteristiche di isolamento termico ed acustico del pannello Coppo sono garantite dal materiale poliuretano di prima qualità che aderisce perfettamente ai supporti metallici.



Pannelli coibentati

Copertura coppo



| Spessore pannello mm | Spessore supporto mm | Peso kg/m ² | U W/m ² K EN ISO 6946 | Distanza fra gli appoggi in m | | | | | | | |
|-------------------------|------------------------------|---------------------------|--|---|------|------|------|------|------|------|------|
| | | | | ▲ ▲ ▲ ▲ campata multipla | | | | | | | |
| | | | | 1,05 | 1,40 | 1,75 | 2,10 | 2,45 | 2,80 | 3,15 | 3,50 |
| | | | | Carico massimo uniformemente distribuito in kg/m ² | | | | | | | |
| 40 | Acciaio/Acciaio 0,5/0,5 | 11,4 | 0,35 | 380 | 260 | 190 | 150 | 120 | 95 | 75 | 60 |
| 50 | Acciaio/Acciaio 0,5/0,5 | 11,8 | 0,30 | 610 | 420 | 310 | 240 | 190 | 150 | 120 | 100 |
| 40 | Acciaio/Acciaio 0,7/0,5 | 8,5 | 0,35 | 271 | 180 | 130 | 100 | 80 | 60 | 50 | 35 |
| 50 | Alluminio/Acciaio 0,7/0,5 | 8,9 | 0,30 | 435 | 290 | 210 | 160 | 128 | 95 | 80 | 64 |
| 40 | Rame/Acciaio 0,5/0,5 | 12,1 | 0,35 | 360 | 230 | 170 | 130 | 100 | 90 | 70 | 55 |
| 50 | Rame/Acciaio 0,5/0,5 | 12,5 | 0,30 | 585 | 375 | 280 | 210 | 165 | 148 | 115 | 93 |

1. Coppo anticato chiaro
2. Coppo anticato scuro

