

# e+two



energia positiva



- Montaggio su tetti a falda
- Alluminio ed acciaio A2
- Giunti rapidi
- Ancoraggi per ogni copertura

Il sistema di fissaggio e+ two, risponde a pieno a tutte le caratteristiche che ricercate: rapido nel montaggio, resistente ai carichi statici e dinamici, durevole nel tempo.

Il sistema e+ two, è semplice da montare poiché è costituito da soli cinque componenti. E' facile da utilizzare perchè non servono dadi, bulloni e viti perchè già pre-assemblati. I componenti di qualità, strutturalmente coordinati, fornisc

cono sicurezza a lungo termine e estrema durata nel tempo: infatti i materiali utilizzati, come l'alluminio e l'acciaio inox, prevengono la corrosione da contatto.

Il sistema e+2 è installabile su ogni tipo di copertura grazie all'ampia scelta di staffe a disposizione e specifici sistemi di ancoraggio per qualsiasi sia la struttura del tetto.

## INFORMAZIONI TECNICHE

Installazione	in ogni tetto con falda inclinata	Carico di neve e vento massimo superficiale	conforme a d.m 19/96 zona I con coefficiente di forma 0.8 <sup>1</sup>
Tipologia di copertura	Tegole, coppi, tegole piane, lamiera	Trazione massima sui raccordi	5,0 kN
Materiale	acciaio inox A2 ed alluminio AL-33	Fissaggio sulla superficiera	su richiesta
Orientamento dei moduli	verticale / orizzontale	Garanzia	10 anni sull' integrità dei materiali
Dimensioni	variabili dal tipo di modulo		
Giunzioni	rapide senza rondelle		
Viti e bulloni	acciaio inox A2		

<sup>1</sup> considerato un modulo da 1,5 m<sup>2</sup> ed interasse fra le staffe di ancoraggio di 1,4 m  
I dati e le caratteristiche tecniche riportate nella descrizione dei prodotti sono soggetti a modifiche senza alcun preavviso.