

SISTEMA DI MONTAGGIO PER TETTI INCLINATI Pannelli in eternit ondulato



SCELTA BEN PONDERATA PER OGNI TIPO DI IMPIEGO

Nonostante la molteplicità dei tetti e delle condizioni dei fabbricati, INTERSOL ha sempre una soluzione ottimale. Il sistema standard per il fissaggio di impianti solari è disponibile non solo per tetti inclinati con copertura a tegole o lamiera ondulata, ma anche per la copertura mediante pannelli in eternit ondulato. Quando si cerca la soluzione ideale per garantire il montaggio rapido, sicuro e altamente qualitativo di impianti fotovoltaici c'è un solo nome: INTERSOL.

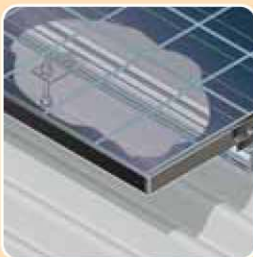
DECIDETE A FAVORE DELLA SOLUZIONE IDEALE



I componenti del sistema INTERSOL si affermano grazie alla loro elevatissima qualità.

Controlli continui assicurano il mantenimento di questo standard elevato. Di questo potete essere sicuri. Tutti i componenti del sistema vengono costruiti in alluminio e acciaio legato, in conformità alle norme ISO. L'impiego pluriennale e l'esperienza mostrano che la durata utile di vita dei materiali utilizzati è di molti decenni.

Su questa pagina trovate tutto quello che vi occorre per il montaggio – tra l'altro eseguibile rapidamente da una sola persona.



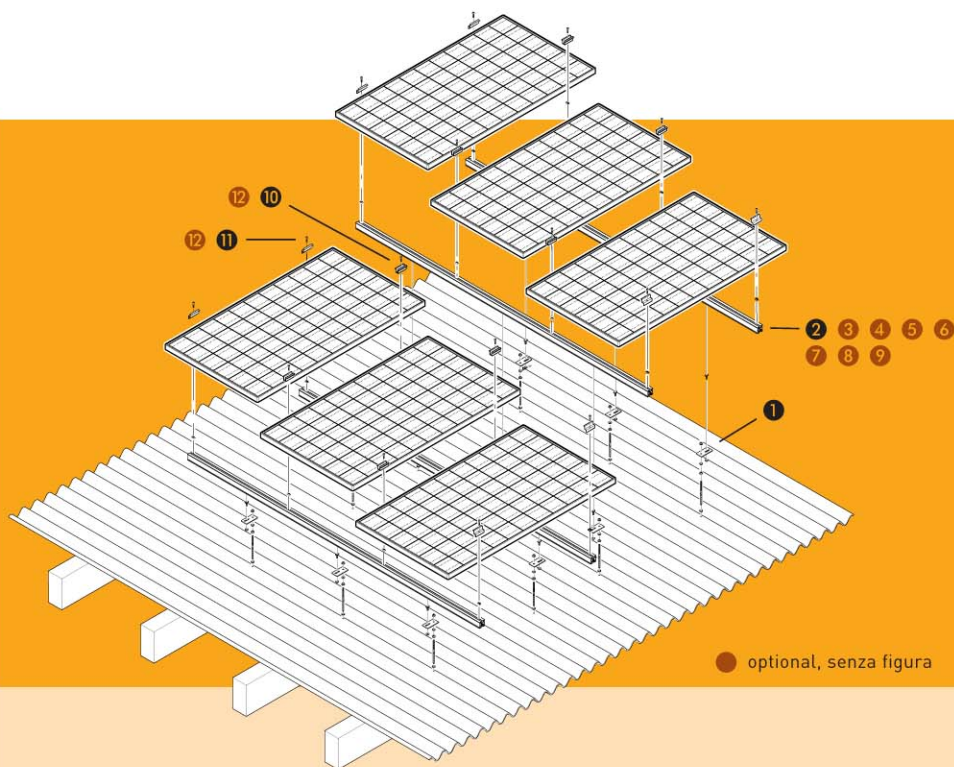
- ▶ Qualità duratura
- ▶ Componenti di altissima qualità
- ▶ Montaggio rapido
- ▶ Impiego economico
- ▶ Elementi realizzati con verifica statica e certificato TÜV
- ▶ Durata di diversi decenni

▶ Visitateci sul sito Internet:
www.intersol.de

SISTEMA DI MONTAGGIO PER TETTI INCLINATI

Pannelli in eternit ondulato

-  **1** Set di fissaggio per eternit ondulato a vite alluminio/ acciaio legato
-  **2** Trave trasversale Futura 40x40
-  **3** Trave trasversale Futura 80x50
-  **4** Trave trasversale Futura 120x70
-  **5** Trave trasversale Standard
-  **6** Trave trasversale Light
-  **7** Piastra di giunzione
-  **8** Angolare di giunzione
-  **9** Angolare di giunzione a Z
-  **10** Morsetto medio
-  **11** Morsetto terminale
-  **12** Chiusura antifurto



● optional, senza figura

AVANGUARDIA NELLA QUALITÀ E NELLA FACILITÀ DI MONTAGGIO

Nella progettazione e lo sviluppo dei nostri componenti diamo la massima importanza alla qualità e alla facilità del montaggio. Sono costruiti in alluminio pregiato e acciaio legato, resistono senza alcun problema alle sollecitazioni meccaniche e garantiscono una longevità di molti decenni. Per la sottostruttura sui pannelli in eternit ondulato si usa una vite speciale con due dadi per la regolazione della distanza.

QUALITÀ COLLAUDATA E GIUNZIONE SICURA

Il nuovo sistema di traverse „Futura” consente l’inserimento sicuro delle viti e dei dadi in qualsiasi punto della traversa. Ogni scanalatura può accogliere sia dadi a vite M8 che viti M10 con testa a martello. Ciò favorisce un’ulteriore riduzione dei tempi di montaggio.

Un ulteriore vantaggio è rappresentato dalle cavità multiple all’interno del profilo. In tal modo si ottiene il massimo carico statico e la massima rigidità del profilo ed è possibile realizzare, a seconda del tipo di profilo, la massima escursione tra due punti di fissaggio.

COMPONENTI DEL SISTEMA PER TETTI INCLINATI - PANNELLI IN ETERNIT ONDULATO (individualmente combinabili)

Sottostruttura	Profilo trave trasversale	Fissaggio profilo	Fissaggio modulo	Accessori		
1 Set di fissaggio per pannelli di eternit ondulato composto da 1 piastra di giunzione, 1 vite senza testa, 3 dadi di acciaio legato e 1 guarnizione EPDM	2 Futura 40x40 Per impieghi con interasse e carico normale; Fissaggio con vite con testa a martello (inseribile su qualsiasi punto)	7 Piastra di giunzione Per il prolungamento del profilo; Fissaggio con vite con testa a martello (inseribile su qualsiasi punto)	10 Morsetto medio Fissaggio con vite ad esagono cavo e dado (inseribile su qualsiasi punto)	12 Chiusura antifurto per vite ad esagono cavo M8		
	3 Futura 80x50 Per impieghi con interasse e carico medio; Fissaggio con vite con testa a martello (inseribile su qualsiasi punto)				8 Angolare di giunzione Per il prolungamento del profilo; Fissaggio con vite con testa a martello (inseribile su qualsiasi punto)	11 Morsetto terminale Fissaggio con vite ad esagono cavo e dado (inseribile su qualsiasi punto)
	4 Futura 120x70 Per impieghi con interasse e carico alto; Fissaggio con vite con testa a martello (inseribile su qualsiasi punto)					
	5 Standard Per impieghi con interasse e carico normale; inclusa canalina portacavi fissaggio con vite scorrevole	7 Piastra di giunzione Per il prolungamento del profilo fissaggio con vite scorrevole	10 Morsetto medio Fissaggio con vite ad esagono cavo e dado quadro			
	6 Light Per impieghi con interasse e carico corto; fissaggio con vite scorrevole				8 Angolare di giunzione Per il prolungamento del profilo fissaggio con vite scorrevole	11 Morsetto terminale Fissaggio con vite ad esagono cavo e dado quadro
		9 Angolare di giunzione a Z per struttura a gabbia				

Timbro del rivenditore