



VITASAFE®

Sistema anticaduta, sicurezza in copertura

NEW

GARANZIA
SISTEMA
ANTICADUTA
15
ANNI



Sicurezza totale su ogni copertura



Monier, marchio leader nel settore delle coperture, aggiorna la gamma prodotti **VITASAFE®** proponendo una soluzione sempre più completa ed affidabile che risponde a tutte le normative vigenti a livello Regionale, Nazionale ed Europeo.

Il sistema anticaduta **VITASAFE®** è certificato secondo la norma **UNI EN 795:2012 e UNI 11578:2015**. Versatile e ricco di accessori e complementi rappresenta la soluzione ideale per la sicurezza degli operatori del settore.



I PARTICOLARI CHE FANNO LA DIFFERENZA:

Prolunghe adattabili in altezza, garantiscono:

- massima velocità di posa
- risparmio economico

Eccellente adattabilità ad ogni tipologia di copertura grazie alla completa gamma di accessori.

Piastre per fissaggio su strutture in legno, cemento e strutture metalliche.

VALUTAZIONE DEL TIPO FUNZIONALE

In relazione alla struttura da mettere in sicurezza sono state individuate e suddivise per classi le diverse tipologie di sistemi di sicurezza:

TIPOLOGIA	CLASSE	VITASAFE®	SCOPO	SUPERFICI VERTICALI	SUPERFICI INCLINATE	SUPERFICI PIANE	NOTE
SISTEMA FISSO	A	ELITE LIGHT PRO	Ancoraggi strutturali progettati per essere fissati su superfici verticali, orizzontali e inclinate	•	•	•	utilizzabile per la protezione di tutti i lavori in quota
	A	ELITE	Ancoraggi strutturali progettati per essere fissati a tetti inclinati		•		utilizzabile solo su superfici inclinate e permette limitati spostamenti
	B	-	Dispositivi di ancoraggio provvisori portatili			•	dispositivi portatili
SISTEMA SCORREVOLE	C	ELITE LIGHT PRO	Dispositivi di ancoraggio che utilizzano linee di ancoraggio flessibili orizzontali (linea di ancoraggio che devia dall'orizzonte per non più di 15°)	•	•	•	utilizzabile su qualsiasi tipo di copertura, sia inclinata che piana, e su pareti verticali o inclinate
	D	-	Dispositivi di ancoraggio che utilizzano rotaie di ancoraggio rigide orizzontali	•	•	•	adatto solo a situazioni con problematiche specifiche (es. cisterne, serbatoi, manutenzioni a parete ecc.)
CORPO MORTO	E	-	Ancoraggio a corpo morto da utilizzare su superfici orizzontali (superficie che devia dall'orizzonte non più di 5°)			•	utilizzabile solo in caso di coperture piane

VITASAFE® ELITE

Sistema indeformabile

SISTEMA IN CLASSE C

- Linea d'ancoraggio

SISTEMA IN CLASSE A

- Punti d'ancoraggio fisso e girevole per superfici verticali, orizzontali e inclinate
- Gancio sottotegola per superfici inclinate
- Minimo impatto estetico



Progettato e certificato secondo la norma UNI EN 795:2012 e UNI 11578:2015.

VITASAFE® PRO

Sistema deformabile

SISTEMA IN CLASSE C

- Linea d'ancoraggio

SISTEMA IN CLASSE A

- Punto d'ancoraggio fisso
- Prolunghe adattabili in altezza

Dispositivo in acciaio INOX.

Progettato e certificato secondo la norma UNI EN 795:2012 e UNI 11578:2015.



VITASAFE® LIGHT

Sistema per coperture in lamiera

SISTEMA IN CLASSE C

- Linea d'ancoraggio su lamiera

SISTEMA IN CLASSE A

- Punti d'ancoraggio fisso per superfici orizzontali e inclinate su lamiera
- Adattabile a vari tipi di lamiera

Dispositivo in acciaio INOX.

Progettato e certificato secondo la norma UNI EN 795:2012 e UNI 11578:2015.



All'interno delle confezioni dei sistemi VITASAFE® è presente il "Libretto di istruzioni per installazione, uso, manutenzione e ispezione periodica VITASAFE®"

con le istruzioni particolareggiate per la corretta installazione e copia del **Certificato di Collaudo** a uso del Tecnico/Progettista rilasciato in base alla norma UNI EN 795:2012 e UNI 11578:2015

VITASAFE® ELITE

*Punti d'ancoraggio fisso e girevole
per superfici verticali, orizzontali e inclinate*



SISTEMA IN CLASSE A



Certificati secondo la norma UNI EN 795:2012 e UNI 11578:2015 i dispositivi in classe A sono dei punti di ancoraggio per il collegamento diretto con sottosistemi di protezione contro le cadute dall'alto.

Predisposti per essere fissati su superfici verticali, orizzontali e inclinate, rispondono all'esigenza di avere un punto di aggancio fisso a cui l'operatore possa assicurarsi.



Il punto di ancoraggio fisso in classe A può essere utilizzato con fissaggio diretto sulla struttura portante, abbinato ad un palo di supporto idoneo per i vari tipi di copertura.

Utilizzabile da **tre** operatori contemporaneamente.

Ganci scala

I ganci scala sono destinati all'installazione permanente su coperture civili ed industriali, per costruire un punto di collegamento alla scala portatile. Sono progettati per mantenere in posizione le scale portatili ed evitarne lo scivolamento. Dispositivi in acciaio INOX.



Gancio scala parete



Gancio scala falda



Gradino parete



Listelli scala
gancio gronda



Gancio scala
solaio e gronda

Gancio sottotegola per superfici inclinate Minimo impatto estetico

SISTEMA IN CLASSE A



Gancio sottotegola

Il gancio sottotegola, certificato in classe A secondo la UNI EN 795:2012 e UNI 11578:2015 e utilizzato per il collegamento diretto con sottosistemi di protezione contro le cadute dall'alto, è progettato per essere fissato su superfici inclinate.

Grazie alla sua particolare forma si integra perfettamente al manto di copertura riducendo al minimo l'impatto estetico.

Utilizzabile su tetti in legno e cemento.

Completano la gamma dei ganci per superfici inclinate:

- **Gancio sottotegola per ardesia**, adatto per coperture in ardesia o similari.
- **Cordino 70**. Dispositivo in acciaio INOX, lunghezza 70 cm.



Cordino 70

VITASAFE® PRO

Linea d'ancoraggio

SISTEMA IN CLASSE C



Il dispositivo anticaduta VITASAFE® PRO in classe C è la soluzione ideale, per la protezione dalle cadute dall'alto sulle coperture civili, pubbliche e private. **Progettato e certificato secondo la norma UNI EN 795:2012 e UNI 11578:2015** si distingue per la sua semplicità e versatilità. Disponibile per lunghezze da 5 m in poi.

La base (100 mm x 220 mm) di ridotte dimensioni è facilmente adattabile ad ogni tipo di copertura, è possibile installarla su superfici piane, inclinate e a doppia inclinazione.

Il dispositivo è composto da:

- tenditore a forcella
- pali e funi completamente in **acciaio inox**.

Passo massimo tra gli ancoraggi 20 m.

Utilizzabile da **tre** operatori contemporaneamente.

EFFETTO PENDOLO, SPAZIO LIBERO DI CADUTA (TIRANTE D'ARIA)



SENZA PUNTI DI DEVIAZIONE



CON PUNTI DI DEVIAZIONE. Gancio sottotegola A utilizzato come deviatore di caduta



RISCHIO DI CADUTA PER:
1) effetto pendolo
2) tirante d'aria insufficiente



INDIVIDUAZIONE TIRANTI D'ARIA
Distanza minima tra punto di caduta e possibile ostacolo.

Nel caso in cui un operatore, agganciato alla sola linea flessibile orizzontale, sia soggetto a una caduta accidentale, si determinerà un movimento oscillatorio chiamato comunemente "effetto pendolo".

Pertanto, al verificarsi di una caduta, oltre al trauma causato dall'azione dell'imbracatura sul corpo, potranno verificarsi impatti con ostacoli come sbalzi, torrette, balconi e strutture in genere situate all'interno del cono formato dal dondolio dell'operatore.

Per agire in sicurezza è indispensabile quindi prevedere dei punti di aggancio in Classe A con la funzione di ancoraggio supplementare.

IMPERMEABILIZZAZIONE

Per garantire l'impermeabilità della copertura dotata del sistema di sicurezza VITASAFE® ELITE, Monier ha sviluppato alcuni prodotti specifici senza dimenticare l'importanza dell'impatto estetico.

Wakaflex®



Due bande laterali adesive di colla butilica

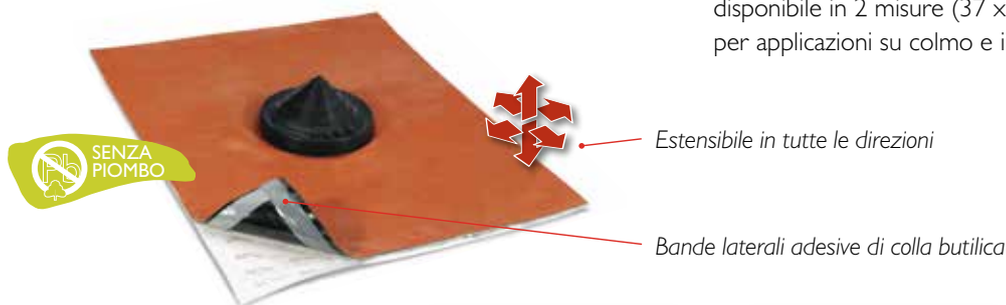


Nastro adesivo universale ideale per raccordare il manto di copertura con muri, pareti, camini, sfiati, finestre per mansarda, antenne, sistemi anticaduta, compluvi, pannelli solari e fotovoltaici.

Caratteristiche

- Molto resistente: durata paragonabile a quella di zinco o piombo ma molto più flessibile
- Veloce da posare e a freddo
- Economico: riduce del 30% i tempi di posa
- Universale: adatto ad ogni tipo di applicazione
- Buona resa estetica
- Efficace: previene qualsiasi infiltrazione di acqua nei punti di giuntura
- Amico dell'ambiente: non produce gli effetti collaterali del piombo o del rame.

Wakaflex® Collar



Guarnizione universale per sistemi anticaduta, per passaggio tubi e pali con diametro variabile da 25 a 125 mm, disponibile in 2 misure (37 x 45 e 56 x 45 cm) per applicazioni su colmo e in falda.

APPLICAZIONE SU COLMO
dimensioni: 37 x 45 cm



APPLICAZIONE IN FALDA
dimensioni: 56 x 45 cm



RICHIEDI UN PREVENTIVO VITASAFE®

I sistemi di sicurezza VITASAFE® sono realizzati a partire da studi e analisi sulle configurazioni dei singoli tetti.

Per richiedere un preventivo completo e dettagliato è possibile contattare i tecnici Monier all'indirizzo di posta elettronica

vitasafe@monier.com

comunicando i seguenti dati:

- **Pianta e sezioni** delle coperture in **formato dwg**
- **Prospetti del fabbricato**
- **Indicazione strutturale** (legno, laterocemento, calcestruzzo, ecc.)
- **Indicazione del pacchetto di copertura** (isolamento, ventilazione, tegole, ecc.)
- **Indicazione del punto di accesso** alla copertura
- **Presenza di superfici non calpestabili e impianti tecnici** (pannelli solari, condizionatori ecc.)
- **Dati anagrafici** del committente

Per tetti in lamiera è necessario conoscere inoltre:

- La **tipologia** di lamiera o pannello utilizzati per la copertura
- Lo **spessore dell'isolante** poliuretano interposto tra le lamiere
- Il **passo della greca**
- Lo **spessore della lamiera** superiore e inferiore
- Le **dimensioni del singolo pannello**

In breve tempo sarà possibile ricevere tutte le indicazioni necessarie per dotare il tetto di un sistema di sicurezza certificato, studiato appositamente per la vostra copertura.

Il preventivo fornito da Monier S.p.A. ha l'unico scopo di indicare l'ammontare economico del sistema fornito, senza peraltro costituire progettazione completa ed esauriente ai sensi della Normativa; peraltro la responsabilità dell'intero sistema progettato grava sul progettista.

SERVIZIO CARICO



Cherasco (CN)
T 0172 499813
F 0172 495623

Brescello (RE)
T 0522 684321
F 0522 687503

Fiano Romano (ROMA)
T 0765 455366
F 0765 455467

Rondissone (TO)
T 011 9183706
F 011 9183801

Chienes (BZ)
T 0474 565308
F 0474 565636

Ceprano (FR)
T 0775 917320
F 0775 914398

Castelnuovo (PV)
T 0384 679292
F 0384 679393

Curtarolo (PD)
T 049 9620211
F 049 9620213

Benevento (BN)
T 0824 53452
F 0824 53415

Castelletto di B. (PV)
T 0383 85121
F 0383 895553

Portogruaro (VE)
T 0421 204609
F 0421 204634

Montalto Uffugo (CS)
T 0984 934105
F 0984 934349

Borgonato di C.F. (BS)
T 030 984361
F 030 984364

Cotignola (RA)
T 0546 659990
F 0545 908170

Caltanissetta (CL)
T 0934 584577
F 0934 582513

Lonato (BS)
T 030 9913620
F 030 9131073

Bentivoglio (BO)
T 0546 659999
F 051 863451

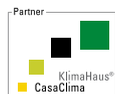
Cagliari (CA)
T 070 240012
F 070 240016

UFFICIO VENDITE

T 199 19 33 94

F 199 18 44 07

*Si applica la normale tariffa prevista per chiamate interurbane senza scatto alla risposta.
Il costo della chiamata da rete mobile varia a seconda dell'operatore.*



ASSISTENZA POST-VENDITA

T verde 800 662866

F verde 800 043300